ACE24AC02 @TSSOP8

#### XGecu TL866II Plus Universal Programmer Device Support List:

Software Version: V11.50 Date: 10.18th.2021 Supported Devices: 17154

Supported Operating Systems: Windows XP,2003,2008,Vista Win7 WIN8 WIN10

\_\_\_\_\_\_

Press Ctrl+F to search support list

··

[ MY FAVORITES-User ]

ACE24AC02

Very useful favorites

[ ACE ]

ACE24AC02	ACE24AC02 @SOIC8	ACE24AC02 @ISSOP8
ACE24AC04	ACEDAACOA OTCCODO	ACE24AC08
ACE24AC04 @SOIC8 ACE24AC08 @SOIC8	ACE24AC04 @TSSOP8	ACE24AC08
ACE24AC08 @TSSOP8	ACE24AC16	ACE24AC16 @SOIC8
ACE24AC16 @TSSOP8		6
ACE24AC32D	ACE24AC32D @SOIC8	ACE24AC32D @TSSOP8
ACE24AC64		
ACE24AC64 @SOIC8	ACE24AC64 @TSSOP8	ACE24AC128
ACE24AC128 @SOIC8 ACE24AC128 @TSSOP8	ACE24AC256	ACE24AC256 @SOIC8
ACE24AC256 @TSSOP8	ACLZTACZJO	ACL24AC230 @301C0
ACE24AC512	ACE24AC512 @SOIC8	ACE24AC512 @TSSOP8
ACE24AC1024	-	_
ACE24AC1024 @SOIC8	ACE24C02A	ACE24C02A @SOIC8
ACE24C02A @TSSOP8	ACE24C02B	ACEDACODE OTECODO
ACE24C02B ACE24C04A	ACE24C02B @SOIC8	ACE24C02B @TSSOP8
ACE24C04A @SOIC8	ACE24C04A @TSSOP8	ACE24C04B
ACE24C04B @SOIC8		
ACE24C04B @TSSOP8	ACE24C08A	ACE24C08A @SOIC8
ACE24C08A @TSSOP8		
ACE24C08B	ACE24C08B @SOIC8	ACE24C08B @TSSOP8
ACE24C16A ACE24C16A @SOIC8	ACE24C16A @TSSOP8	ACE24C16B
ACE24C16B @SOIC8	ACIZACION (WISSOID	ACLZACIOD
ACE24C16B @TSSOP8	ACE24C32	ACE24C32 @SOIC8
ACE24C32 @TSSOP8		
ACE24C64	ACE24C64 @SOIC8	ACE24C64 @TSSOP8
ACE24C128	ACE24C129 ATSCAD9	ACE24C256
ACE24C128 @SOIC8 ACE24C256 @SOIC8	ACE24C128 @TSSOP8	ACE24C236
ACE24C256 @TSSOP8	ACE24C512	ACE24C512 @SOIC8
ACE24C512 @TSSOP8		Ç
ACE24C1024	ACE24C1024 @SOIC8	ACE24LA02A
ACE24LA02A @SOIC8	ACE241 AO44	ACE241 A044 OCOTCO
ACE24LA02A @TSSOP8 ACE24LA04A @TSSOP8	ACE24LA04A	ACE24LA04A @SOIC8
ACE24LA04A W1330F8	ACE24LA08A @SOIC8	ACE24LA08A @TSSOP8
ACE24LA16A		
ACE24LA16A @SOIC8	ACE24LA16A @TSSOP8	ACE24C64A
ACE24C64A @SOIC8		
ACE24C64A @TSSOP8	ACE24C256A	ACE24C256A @SOIC8
ACE24C256A @TSSOP8 ACE24C512A	ACE24C512A @SOIC8	ACE24C512A @TSSOP8
ACE24LC02	ACLETESIEA WOOLCO	ACL24C312A @133010
ACE24LC02 @SOIC8	ACE24LC02 @TSSOP8	ACE24LC04
ACE24LC04 @SOIC8		
ACE24LC04 @TSSOP8	ACE24LC08	ACE24LC08 @SOIC8
ACE24LC08 @TSSOP8 ACE24LC16	ACE24LC16 @SOIC8	ACE24LC16 @TSSOP8
ACE24ECTO ACE25AC512G	ACL24LCIO (W3OIC8	ACL241C10 @1330F8
ACE25AC512G @SON8	ACE25AC512G @TSSOP8	ACE25AC100G
ACE25AC100G @SON8	C	
ACE25AC100G @TSSOP8	ACE25AC200G	ACE25AC200G @SON8
ACE25AC200G @TSSOP8		

ACE24AC02 @SOIC8

	WWW.Agood.com//www.ii. 10/12cccii_	Liot.bit
ACE25AC400G	ACE25AC400G @SON8	ACE25AC400G @TSSOP8
ACE25C512C ACE25C512C @SON8	ACE25C512C @TSSOP8	ACE25C512C(OTP)
ACE25C512C(OTP) @SON8 ACE25C512C(OTP) @TSSOP8	ACE25C100C	ACE25C100C @SON8
ACE25C100C @TSSOP8 ACE25C100C(OTP)	ACE25C100C(OTP) @SON8	ACE25C100C(OTP) @TSSOP8
ACE25C200C	, , ,	
ACE25C200C @SON8 ACE25C200C(OTP) @SON8	ACE25C200C @TSSOP8	ACE25C200C(OTP)
ACE25C200C(OTP) @TSSOP8 ACE25C400C @TSSOP8	ACE25C400C	ACE25C400C @SON8
ACE25C400C(OTP) ACE25QA512G	ACE25C400C(OTP) @SON8	ACE25C400C(OTP) @TSSOP8
ACE25QA512G @SON8	ACE25QA512G @TSSOP8	ACE25QA100G
ACE25QA100G @SON8 ACE25QA100G @TSSOP8	ACE25QA200G	ACE25QA200G @SON8
ACE25QA200G @TSSOP8 ACE25QA400G	ACE25QA400G @SON8	ACE25QA400G @TSSOP8
ACE25QA800G ACE25QA800G @SON8	ACE25QA800G @TSSOP8	ACE25QA160G
ACE25QA160G @SON8	-	
ACE25QA160G @TSSOP8 ACE25QC160G @TSSOP8	ACE25QC160G	ACE25QC160G @SON8
ACE25QC320G ACE25QC640G	ACE25QC320G @SON8	ACE25QC320G @TSSOP8
ACE25QC640G @SON8 Q25Q64A @SON8	ACE25QC640G @TSSOP8	Q25Q64A
Q25Q64A @TSSOP8	ACE25QC128G	ACE25QC128G @SON8
ACE25QC128G @TSSOP8 ACE93C46(x8)	ACE93C46(x8) @SOIC8	ACE93C46(x8) @TSSOP8
ACE93C46(x16) ACE93C46(x16) @SOIC8	ACE93C46(x16) @TSSOP8	ACE93C46A(x8)
ACE93C46A(x8) @SOIC8 ACE93C46A(x8) @TSSOP8	ACE93C46A(x16)	ACE93C46A(x16) @SOIC8
ACE93C46A(x16) @TSSOP8 ACE93C56(x8)	ACE93C56(x8) @SOIC8	ACE93C56(x8) @TSSOP8
ACE93C56(x16)	ACE93C56(x16) @TSSOP8	ACE93C56A(x8)
ACE93C56A(x8) @SOIC8 ACE93C56A(x8) @TSSOP8	ACE93C56A(x16)	ACE93C56A(x16) @SOIC8
ACE93C56A(x16) @TSSOP8		, , ,
ACE93C66(x8) ACE93C66(x16)	ACE93C66(x8) @SOIC8	ACE93C66(x8) @TSSOP8
ACE93C66(x16) @SOIC8 ACE93C66A(x8) @SOIC8	ACE93C66(x16) @TSSOP8	ACE93C66A(x8)
ACE93C66A(x8) @TSSOP8 ACE93C66A(x16) @TSSOP8	ACE93C66A(x16)	ACE93C66A(x16) @SOIC8
IC Support: 208 PCS		
[ ACT ]		
93LC46(x8)	93LC46(x8) @SOIC8	93LC46(x16)
93LC46(x16) @S0IC8 93LC56(x8)	93LC56(x8) @SOIC8	93LC56(x16)
93LC56(x16) @SOIC8 93LC66(x8)	93LC66(x8) @S0IC8	93LC66(x16)
93LC66(x16) @SOIC8	· · ·	
93LC86(x8) 93LC86(x16) @SOIC8	93LC86(x8) @SOIC8	93LC86(x16)
IC Support: 16 PCS		
[ ACTRANS ]		
AC25LV512 AC25LV010 @S0P8	AC25LV512 @SOP8	AC25LV010
AC39LV010 @PLCC32 AC39LV020 @TS0P32	AC39LV010 @TSOP32	AC39LV020 @PLCC32

AC39LV040 @TS0P32

AC39LV512 @TSOP32

www.xgecu.com/MiniPro/TL866II\_List.txt

AC39LV040 @PLCC32

AC39LV512 @PLCC32

AC39LV020 @TSOP32

AC39LV088 @TS0P48

AC39LV080 @TSOP40

AC39VF088 @TS0P48

## IC Support: 15 PCS

### [ ADESTO ]

AT25SF041 @UDFN8	AT25SF041 @TSSOP8	AT25SF041(OTP) @UDFN8
AT25SF041(OTP) @TSSOP8		
AT25SF081 @UDFN8	AT25SF081 @TSSOP8	AT25SF081(OTP) @UDFN8
AT25SF081(OTP) @TSSOP8		
AT25SF161 @UDFN8	AT25SF161 @TSSOP8	AT25SF161(OTP) @UDFN8
AT25SF161(OTP) @TSSOP8		
AT25SF321 @UDFN8	AT25SF321 @TSSOP8	AT25SF321(OTP) @UDFN8
AT25SF321(OTP) @TSSOP8		
AT25SF641 @UDFN8	AT25SF641 @TSSOP8	AT45DB011D[Page264] @SOIC8
AT45DB011D[Page256] @SOIC8		
AT45DB011D[Page264] @UDFN8	AT45DB011D[Page256] @UDFN8	AT45DB021D[Page264] @SOIC8
AT45DB021D[Page256] @SOIC8		
AT45DB021D[Page264] @UDFN8	AT45DB021D[Page256] @UDFN8	AT45DB021E[Page264] @SOIC8
AT45DB021E[Page256] @S0IC8		
AT45DB021E[Page264] @UDFN8	AT45DB021E[Page256] @UDFN8	AT45DB041D[Page264] @S0IC8
AT45DB041D[Page256] @SOIC8		
AT45DB041E[Page264] @S0IC8	AT45DB041E[Page256] @S0IC8	AT45DB041E[Page264] @UDFN8
AT45DB041E[Page256] @UDFN8		
AT45DB081D[Page264] @SOIC8	AT45DB081D[Page256] @SOIC8	AT45DB081E[Page264] @S0IC8
AT45DB081E[Page256] @SOIC8		
AT45DB081E[Page264] @UDFN8	AT45DB081E[Page256] @UDFN8	AT45DB161D[Page528] @SOIC8
AT45DB161D[Page512] @SOIC8		
AT45DB161E[Page528] @SOIC8	AT45DB161E[Page512] @SOIC8	AT45DB161E[Page528] @UDFN8
AT45DB161E[Page512] @UDFN8		
AT45DB321D[Page528] @SOIC8	AT45DB321D[Page512] @S0IC8	AT45DB321E[Page528] @SOIC8
AT45DB321E[Page512] @SOIC8		
AT45DB321E[Page528] @UDFN8	AT45DB321E[Page512] @UDFN8	
	·	

### IC Support: 54 PCS

## [ ADVANCE GROUP ]

AF24BC01	AF24BC01 @SOIC8	AF24BC01 @TSOP8
AF24BC02		
AF24BC02 @SOIC8	AF24BC02 @TSOP8	AF24BC04
AF24BC04 @SOIC8		
AF24BC04 @TSOP8	AF24BC08	AF24BC08 @SOIC8
AF24BC08 @TSOP8		
AF24BC16	AF24BC16 @SOIC8	AF24BC16 @TSOP8
AF24C32		
AF24C32 @SOIC8	AF24C32 @TSOP8	AF24C64
AF24C64 @SOIC8		
AF24C64 @TSOP8	AF24C128	AF24C128 @SOIC8
AF24C128 @TSOP8		_
AF24C256	AF24C256 @SOIC8	AF24C256 @TSOP8
AF93C46(x8)	<u>-</u>	_
AF93C46(x8) @S0IC8	AF93C46(x8) @TSSOP8	AF93C46(x16)
AF93C46(x16) @SOIC8	, , ,	, ,
AF93C46(x16) @TSSOP8	AF93C56(x8)	AF93C56(x8) @SOIC8
AF93C56(x8) @TSSOP8	, ,	, , ,
AF93C56(x16)	AF93C56(x16) @SOIC8	AF93C56(x16) @TSSOP8
AF93C66(x8)	, , ,	` , c
AF93Ć66(x8) @SOIC8	AF93C66(x8) @TSSOP8	AF93C66(x16)
AF93C66(x16) @SOIC8	( ) (	` ,
AF93C66(x16) @TSSOP8	AF93C86(x8)	AF93C86(x8) @SOIC8
AF93C86(x8) @TSSOP8	,	( - / 6
AF93C86(x16)	AF93C86(x16) @SOIC8	AF93C86(x16) @TSSOP8
/		

### IC Support: 51 PCS

## [ AiT Semi ]

A24C02 A24C02 @SOIC8 A24C02 @TSOP8	
A24C04	
A24C08 @SOIC8 A24C04 @13016 A24C05	
A24C08 @TSOP8 A24C16 A24C16 A24C16 @SOIC8 A24C16 @TSOP8	

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL866II_	List.txt
A93C46(x8) A93C46(x16)	A93C46(x8) @SOIC8	A93C46(x8) @TSOP8
A93C46(x16) @SOIC8 A93C56(x8) @SOIC8	A93C46(x16) @TSOP8	A93C56(x8)
A93C56(x8) @30TC8 A93C66(x8) @S0TC8	A93C56(x16) @SOIC8	A93C66(x8)
A93C66(x8) @TSOP8 A93C66(x16) @TSOP8	A93C66(x16)	A93C66(x16) @SOIC8
IC Support: 28 PCS		
•		
[ ALI(Acer) ]	M0770 ADI CC22	
M8720	M8720 @PLCC32	
IC Support: 2 PCS		
[ ALLIANCE ]		
AS29F002T AS29F002B	AS29F002T @PLCC32	AS29F002T @TSOP32
AS29F002B @PLCC32 AS29LV160T @TSOP48	AS29F002B @TSOP32	AS29LV160B @TSOP48
AS29F200B @TSOP48 AS29F200T @PSOP44	AS29F200B @PSOP44	AS29F200T @TSOP48
AS29LV400B @TSOP48 AS29LV400T @SOP44	AS29LV400B @SOP44	AS29LV400T @TS0P48
AS29LV800B @TS0P48 AS29LV800T @S0P44	AS29LV800B @SOP44	AS29LV800T @TSOP48
IC Support: 20 PCS		
[ AMD ]		
AM2716 @DIP24 AM2732A @DIP24	AM2716B @DIP24	AM2732 @DIP24
AM2732B @DIP24	AM2764A @DIP28	AM2764A @PLCC32
AM27128A @DIP28 AM27128A @PLCC32	AM27256 @DIP28	AM27256 @PLCC32
AM27512 @DIP28 AM27512 @PLCC32	AM27C64 @DIP28	AM27C64 @PLCC32
AM27C010 @DIP32 AM27C010 @PLCC32	AM27C020 @DIP32	AM27C020 @PLCC32
AM27C040 @DIP32 AM27C040 @PLCC32	AM27C080 @DIP32	AM27C080 @PLCC32
AM27C128 @DIP28 AM27C128 @PLCC32	AM27C256 @DIP28	AM27C256 @PLCC32
AM27C512 @DIP28 AM27C512 @PLCC32	AM27C1024 @DIP40	AM27C2048 @DIP40
AM27C4096 @DIP40 AM27C4096(MXIC) @DIP40	AM27LV010 @DIP32	AM27LV010 @PLCC32
AM27LV010 @TSOP32 AM27LV020 @DIP32	AM27LV020 @PLCC32	AM27LV020 @TSOP32
AM27LV020B @DIP32 AM27LV020B @PLCC32	AM27LV020B @TSOP32	AM27LV040 @DIP32
AM27LV040 @PLCC32 AM27LV040 @TSOP32	AM27LV080 @DIP32	AM27LV080 @PLCC32
AM27LV080 @TSOP32 AM27H010 @DIP32	AM27H010 @PLCC32	AM27H010 @TSOP32
AM27H256 @DIP28 AM27H256 @PLCC32	AM27HB010 @DIP32	AM27HB010 @PLCC32
AM27HB010 @TSOP32 AM28C16A @DIP24	AM28C16A @PLCC32	AM28C17A @DIP28
AM28C17A @PLCC32 AM28C17A @SOIC28	AM28C64A @DIP28	AM28C64A @PLCC32
AM28C64A @SOIC28 AM28C64AE @DIP28	AM28C64AE @PLCC32	AM28C64AE @SOIC28
AM28C64B @DIP28 AM28C64B @PLCC32	AM28C64B @SOIC28	AM28C64BE @DIP28
AM28C64BE @PLCC32  AM28C64BE @SOIC28	AM28F256	AM28F256 @PLCC32
AM28F256 @TSOP32 AM28F512	AM28F512 @PLCC32	AM28F512 @TSOP32
741201 312		

AM28F010				
AM28F010 @PLCC32	AM28F010 @T	S0P32	AM28F010A	
AM28F010A @PLCC32 AM28F010A @TSOP32	AM28F020		AM28F020 @P	LCC32
AM28F020 @TSOP32 AM28F020A	AM28F020A @	IPI CC32	AM28F020A @	TSOP32
AM29BL162CB @SOP56	C		C	
AM29BL802CB @SOP56 AM29DL162DB @TSOP48	AM29DL161DB	@TSOP48	AM29DL161DT	@TSOP48
AM29DL162DT @TSOP48 AM29DL164DB @TSOP48	AM29DL163DB	@TSOP48	AM29DL163DT	@TSOP48
AM29DL164DT @TSOP48	AM29DL320GB	@TSOP48	AM29DL320GT	@TSOP48
AM29DL322DB @TSOP48  AM29DL322DT @TSOP48	AM29DL322GB	@TSOP48	AM29DL322GT	@TSOP48
AM29DL323DB @TSOP48  AM29DL323DT @TSOP48	AM29DL323GB	@TSOP48	AM29DL323GT	@TSOP48
AM29DL324DB @TSOP48 AM29DL324DT @TSOP48	AM29DL324GB	@TSOP48	AM29DL324GT	@TSOP48
AM29DL400BB @TSOP48 AM29DL400BB @SOP44	AM29DL400BT	. @TSUP48	AM29DL400BT	@SOP44
AM29DL800BB @TSOP48				C
AM29DL800BB @SOP44 AM29DL640D @TSOP48	AM29DL800BT	@TSOP48	AM29DL800BT	@SOP44
AM29DL640H @TSOP48	AM29DL640G	@TSOP48	AM29DS163DB	@TSOP48
AM29DS163DT @TSOP48 AM29DS323DB @TSOP48	AM29DS323DT	@TSOP48	AM29F002B	@DIP32
AM29F002B @PLCC32 AM29F002B @TSOP32	AM29F002BB	@DIP32	AM29F002BB	@PLCC32
AM29F002BB @TSOP32 AM29F002BT @DIP32	AM29F002BT	@PLCC32	AM29F002BT	@TSOP32
AM29F002NB @DIP32 AM29F002NB @PLCC32				
AM29F002NBB @PLCC32	AM29F002NB		AM29F002NBB	
AM29F002NBB @TSOP32 AM29F002NBT @TSOP32	AM29F002NBT	@D1P32	AM29F002NBT	@PLCC32
AM29F002NT @DIP32 AM29F002T @DIP32	AM29F002NT	@PLCC32	AM29F002NT	@TSOP32
AM29F002T @PLCC32	AM29F002T	@TSOP32	AM29F010	@DIP32
AM29F010 @PLCC32 AM29F010 @TSOP32	AM29F010B	@DIP32	AM29F010B	@PLCC32
AM29F010B @TSOP32 AM29F040 @DIP32	AM29F040	@PLCC32	AM29F040	@TSOP32
AM29F040B @DIP32 AM29F040B @PLCC32	AM29F040B	@TSOP32	AM29F080	@TSOP40
AM29F080B @TSOP40 AM29F016D @TSOP40	AM29F017B @	)TS0P40	AM29F100AB	@TSOP48
AM29F100AB @SOP44	C			
AM29F100AT @TSOP48 AM29F100B @SOP44	AM29F100AT	@SUP44	AM29F100B	@TSOP48
AM29F100T @TSOP48 AM29F160DT @TSOP48	AM29F100T	@SOP44	AM29F160DB	@TSOP48
AM29F200AB @TSOP48 AM29F200AT @SOP44	AM29F200AB	@SOP44	AM29F200AT	@TSOP48
AM29F200BB @TSOP48	AM29F200BB	@SOP44	AM29F200BT	@TSOP48
AM29F200BT @SOP44 AM29F400AB @TSOP48	AM29F400AB	@S0P44	AM29F400AT	@TSOP48
AM29F400AT @SOP44 AM29F400BB @TSOP48	AM29F400BB	@SOP44	AM29F400BT	@TSOP48
AM29F400BT @SOP44 AM29F800AB @TSOP48	AM29F800AB	@S0P44	AM29F800AT	@TSOP48
AM29F800AT @SOP44 AM29F800B @TSOP48	AM29F800B	@S0P44	AM29F800BB	@TSOP48
AM29F800BB @SOP44				
AM29F800BT @TSOP48 AM29F800T @SOP44	AM29F800BT	@SOP44	AM201 VOOLDD	@TSOP48
AM29LV001B @PLCC32 AM29LV001BB @TSOP32	AM29LV001B		AM29LV001BB	
AM29LV001BT @PLCC32 AM29LV001T @TSOP32	AM29LV001BT	@TSOP32	AM29LV001T	@PLCC32
AM29LV002B @TSOP40 AM29LV004BB @TSOP40	AM29LV002T	@TSOP40	AM29LV004B	@TSOP40
AM29LV004BT @TSOP40	AM29LV004T	@TSOP40	AM29LV008B	@TSOP40
AM29LV008BB @TSOP40				

AM29LV008BT @TSOP40 AM29LV010B @TSOP32	AM29LV008T	@TSOP40	AM29LV010B	@PLCC32
AM29LV010B @TSOP32 AM29LV017 @TSOP40 AM29LV033C @TSOP40	AM29LV020B	@PLCC32	AM29LV020B	@TSOP32
AM29LV033C @TSOP40 AM29LV033M @TSOP40 AM29LV081 @TSOP40	AM29LV040B	@PLCC32	AM29LV040B	@TSOP32
AM29LV200B @TSOP48 AM29LV200BB @SOP44	AM29LV200B	@SOP44	AM29LV200BB	@TSOP48
AM29LV200BT @TSOP48 AM29LV200T @TSOP48	AM29LV200BT	@SOP44	AM29LV200T	@SOP44
AM29LV400B @TSOP48 AM29LV400BB @SOP44	AM29LV400B	@SOP44	AM29LV400BB	@TSOP48
AM29LV400BT @TSOP48 AM29LV400T @SOP44	AM29LV400BT	@SOP44	AM29LV400T	@TSOP48
AM29LV800B @TSOP48 AM29LV800BB @SOP44	AM29LV800B	@SOP44	AM29LV800BB	@TSOP48
AM29LV800BT @TSOP48 AM29LV800T @SOP44	AM29LV800BT	@SOP44	AM29LV800T	@TSOP48
AM29LV160BB @TSOP48 AM29LV160DT @TSOP48	AM29LV160BT	@TSOP48	AM29LV160DB	@TSOP48
AM29LV160MB @TSOP48 AM29LV320DT @TSOP48	AM29LV160MT	@TSOP48	AM29LV320DB	@TSOP48
AM29LV320MB @TSOP48 MBM29PL64LM @TSOP48	AM29LV320MT	@TSOP48	AM29LV641D	@TSOP48

IC Support: 272 PCS

### [ AMIC ]

[ AMIC ]				
A25L05PT @DIP8	A25L05PT	@SOP8	A25L05PT	@TSOP8
A25L05PU @DIP8 A25L05PU @SOP8	A25L05PU	@TSOP8	A25L10PT	@DIP8
A25L10PT @SOP8 A25L10PT @TSOP8	A25L10PU	@DIP8	A25L10PU	@SOP8
A25L10PU @TSOP8 A25L20PT @DIP8	A25L20PT	@SOP8	A25L20PT	@TSOP8
A25L20PU @DIP8 A25L20PU @SOP8	A25L20PU		A25L40PT	
A25L40PT @SOP8				
A25L40PT @SOP16 A25L40PU @SOP16	A25L40PU		A25L40PU	C
A25L80PT @DIP8 A25L80PU @DIP8	A25L80PT	@SOP8	A25L80PT	@SOP16
A25L80PU @SOP8 A25L16PT @SOP8	A25L80PU	@SOP16	A25L16PT	@DIP8
A25L16PT @SOP16 A25L16PU @SOP16	A25L16PU	@DIP8	A25L16PU	@SOP8
A25L512 @DIP8	A25L512	@SOP8	A25L512	@TSOP8
A25L010 @DIP8 A25L010 @SOP8	A25L010	@TSOP8	A25L020	@DIP8
A25L020 @SOP8 A25L020 @TSOP8	A25L040	@DIP8	A25L040	@SOP8
A25L040 @TSOP8 A25L080 @DIP8	A25L080	@SOP8	A25L080	@TSOP8
A25L016 @DIP8 A25L016 @SOP8	A25L016	@SOP16	A25L032	@DIP8
A25L032 @SOP8 A25L032 @SOP16	A25LQ16	@DIP8	A25LQ16	@SOP8
A25LQ16 @SOP16 A25LQ32 @DIP8	A25LQ32	-	A25LQ32	
A25LQ32A @DIP8 A25LQ32A @SOP8	A25LQ32A		A25LQ64	C
A25LQ64 @SOP8		_		
A25LQ64 @SOP16 A25LS512A @TSOP8	A25LS512		A25LS512/	_
A27020 @DIP32 A276308 @DIP28	A27020	@TSOP32	A27020L	@PLCC32
A276308 @SOP28 A276308A @SOP28	A276308L	@PLCC32	A276308A	@DIP28
A276308AL @PLCC32 A278308A @DIP28	A278308	@DIP28	A278308L	@PLCC32
A278308AL @PLCC32 A29001T @TSOP32	A29001T		A29001T	@PLCC32

11/2/21, 3.14 AW	www.xgecu.com/wiiiiiF10/1L000ii_i	_151.tXt
A29001U	A29001U @PLCC32	A29001U @TSOP32
A290011T A290011T @PLCC32	A290011T @TSOP32	A290011U
A290011U @PLCC32 A290011U @TSOP32	A29002T	A29002T @PLCC32
A29002T @TSOP32 A29002U	A29002U @PLCC32	A29002U @TSOP32
A290021T A290021T @PLCC32	A290021T @TSOP32	A290021U
A290021U @PLCC32 A290021U @TSOP32	A29512	A29512 @PLCC32
A29512 @TSOP32 A29512A	A29512A @PLCC32	A29512A @TSOP32
A29010 A29010 @PLCC32	A29010 @TSOP32	A29040
A29040 @PLCC32 A29040 @TSOP32	A29040A	A29040A @PLCC32
A29040A @TS0P32 A29040B	A29040B @PLCC32	A29040B @TSOP32
A29016W @TSOP40	A23040D @1 ECC32	A23040D @130132
A29400V @TSOP48	A29400M @SOP44	A29400TV @TSOP48
A29400TM @SOP44 A29400UV @TSOP48	A29400UM @SOP44	A29800TV @TSOP48
A29800TM @SOP44 A29800UV @TSOP48	A29800UM @SOP44	A29801ATV @TSOP48
A29801ATM @SOP44 A29801TV @TSOP48	A29801TM @SOP44	A29801UV @TSOP48
A29801UM @SOP44	•	•
A29DL162TV @TSOP48 A29DL163UV @TSOP48	A29DL162UV @TS0P48	A29DL163TV @TSOP48
A29DL164TV @TSOP48 A29DL320BV @TSOP48	A29DL164UV @TSOP48	A29DL320TV @TSOP48
A29DL322TV @TSOP48 A29DL323UV @TSOP48	A29DL322UV @TSOP48	A29DL323TV @TSOP48
A29DL324TV @TSOP48 A29L040L @PLCC32	A29DL324UV @TSOP48	A29L040 @DIP32
A29L040V/X @TSOP32 A29L040AV/X @TSOP32	A29L040A @DIP32	A29L040AL @PLCC32
A29L004ATL @PLCC32 A29L004ATX @TSOP32	A29L004ATV @TSOP32	A29L004ATW @TSOP40
A29L004ATY @TSOP32 A29L004AUW @TSOP40	A29L004AUL @PLCC32	A29L004AUV @TSOP32
A29L004AUX @TSOP32	A29L004AUY @TSOP32	A29L004TL @PLCC32
A29L004TV @TSOP32 A29L004TW @TSOP40	A29L004TX @TSOP32	A29L004UL @PLCC32
A29L004UV @TSOP32 A29L004UW @TSOP40	A29L004UX @TSOP32	A29L008TV @TSOP40
A29L008UV @TSOP40 A29L008ATV @TSOP40	A29L008AUV @TSOP40	A29L400TV @TSOP48
A29L400TM @SOP44 A29L400UV @TSOP48	A29L400UM @SOP44	A29L400ATV @TSOP48
A29L400ATM @SOP44 A29L400AUV @TSOP48	A29L400AUM @SOP44	A29L800TV @TSOP48
A29L800TM @SOP44 A29L800UV @TSOP48	A29L800UM @SOP44	A29L800ATV @TSOP48
A29L800ATM @SOP44 A29L800AUV @TSOP48	A29L800AUM @SOP44	A29L800HTV @TSOP48
A29L800HTM @SOP44 A29L800HUV @TSOP48	A29L800HUM @SOP44	A29L160TV @TSOP48
A29L160UV @TSOP48	•	· ·
A29L160ATV @TSOP48 A29L320UV @TSOP48	A29L160AUV @TSOP48	A29L320TV @TS0P48
A29L320ATV @TSOP48 A29L640UV @TSOP48	A29L320AUV @TSOP48	A29L640TV @TS0P48
A49LF004TL @PLCC32 A49LF040TX @TSOP32	A49LF004TX @TSOP32	A49LF040TL @PLCC32
A49LF040ATL @PLCC32 A49FL004TX @TSOP32	A49LF040ATX @TSOP32	A49FL004TL @PLCC32
<b>C</b>		

IC Support: 224 PCS

27CX010 @DIP32	27CX010 @PLCC32	27CX256 @DIP28
27CX256 @PLCC32 93C46	93C46 @SOIC8	93C46A
93C46 93C46A @SOIC8	93C46 @301C6	93C46A
93C56A	93C56A @SOIC8	93C66A
93C66A @SOIC8	73C3C4 @301C8	33C00A
93CX46	93CX46 @SOIC8	93CX56
93CX56 @SOIC8	33CX40 @301C0	JJCKJO
93CX66	93CX66 @SOIC8	AM24LC02
AM24LC02 @SOIC8	230,100 (g30100	74.2.232
AM24LC02 @TSSOP8	AM24LC04	AM24LC04 @SOIC8
AM24LC04 @TSSOP8		C
AM24LC08	AM24LC08 @SOIC8	AM24LC08 @TSSOP8
AM24LC16	Ç	Ç
AM24LC16 @SOIC8	AM24LC16 @TSSOP8	AM24LC21
AM24LC21 @SOIC8		
AM24LC21 @TSSOP8	AM24LC21B	AM24LC21B @SOIC8
AM24LC21B @TSSOP8		
AM93LC46(x8)	AM93LC46(x8) @SOIC8	AM93LC46(x8) @TSOP8
AM93LC46(x16)		
AM93LC46(x16) @SOIC8	AM93LC46(x16) @TSOP8	AM93LC56(x8)
AM93LC56(x8) @SOIC8		
AM93LC56(x8) @TSOP8	AM93LC56(x16)	AM93LC56(x16) @SOIC8
AM93LC56(x16) @TSOP8		
AM93LC66(x8)	AM93LC66(x8) @SOIC8	AM93LC66(x8) @TSOP8
AM93LC66(x16)	AMODE CCC (vd.c.) OTCODO	AMO21 COC (~O)
AM93LC66(x16) @SOIC8	AM93LC66(x16) @TSOP8	AM93LC86(x8)
AM93LC86(x8) @SOIC8	AMO21 COC(1C)	AMOSI 686 (1:16) - 050T68
AM93LC86(x8) @TSOP8 AM93LC86(x16) @TSOP8	AM93LC86(x16)	AM93LC86(x16) @SOIC8
MIDDECON(XIO) MIDOLO		

### IC Support: 60 PCS

## [ APLUS FLASH ]

AF24BC01	AF24BC01 @SOIC8	AF24BC01 @TSSOP8
AF24BC02		
AF24BC02 @SOIC8	AF24BC02 @TSSOP8	AF24BC04
AF24BC04 @SOIC8		
AF24BC04 @TSSOP8	AF24BC08	AF24BC08 @SOIC8
AF24BC08 @TSSOP8		
AF24BC16	AF24BC16 @SOIC8	AF24BC16 @TSSOP8
AF24BC32		
AF24BC32 @SOIC8	AF24BC32 @TSSOP8	AF24BC64
AF24BC64 @SOIC8		
AF24BC64 @TSSOP8	AF24BC128	AF24BC128 @SOIC8
AF24BC128 @TSSOP8		
AF24BC256	AF24BC256 @SOIC8	AF24BC256 @TSSOP8
AF24C32		
AF24C32 @SOIC8	AF24C32 @TSSOP8	AF24C64
AF24C64 @SOIC8		
AF24C64 @TSSOP8	AF24C128	AF24C128 @SOIC8
AF24C128 @TSSOP8		
AF24C256	AF24C256 @SOIC8	AF24C256 @TSSOP8
AF25BC08		
AF25BC08 @SOIC8	AF25BC08 @TSSOP8	AF25BC16
AF25BC16 @SOIC8		
AF25BC16 @TSSOP8	AF25BC32	AF25BC32 @SOIC8
AF25BC32 @TSSOP8		
AF25BC64	AF25BC64 @SOIC8	AF25BC64 @TSSOP8
AF25BC128		
AF25BC128 @SOIC8	AF25BC128 @TSSOP8	AF25BC256
AF25BC256 @SOIC8		
AF25BC256 @TSSOP8	AF93BC46(x8)	AF93BC46(x8) @SOIC8
AF93BC46(x8) @TSOP8		
AF93BC46(x16)	AF93BC46(x16) @SOIC8	AF93BC46(x16) @TSOP8
AF93BC56(x8)		
AF93BC56(x8) @SOIC8	AF93BC56(x8) @TSOP8	AF93BC56(x16)
AF93BC56(x16) @SOIC8		
AF93BC56(x16) @TSOP8	AF93BC66(x8)	AF93BC66(x8) @SOIC8
AF93BC66(x8) @TSOP8		
AF93BC66(x16)	AF93BC66(x16) @SOIC8	AF93BC66(x16) @TSOP8
AF93BC86(x8)		

AF93BC86(x8) @SOIC8 AF93BC86(x8) @TSOP8 AF93BC86(x16) AF93BC86(x16) @S0IC8 AF93BC86(x16) @TSOP8 AF93C46(x8) AF93C46(x8) @SOIC8 AF93C46(x8) @TSOP8 AF93C46(x16) AF93C46(x16) @S0IC8 AF93C46(x16) @TSOP8 AF93C56(x8) AF93C56(x8) @SOIC8 AF93C56(x8) @TSOP8 AF93C56(x16) AF93C56(x16) @SOIC8 AF93C56(x16) @TSOP8 AF93C66(x8) AF93C66(x8) @SOIC8 AF93C66(x8) @TSOP8 AF93C66(x16) AF93C66(x16) @S0IC8 AF93C66(x16) @TSOP8 AF93C86(x8) AF93C86(x8) @TSOP8 AF93C86(x16) AF93C86(x8) @SOIC8

IC Support: 105 PCS

AF93C86(x16) @TSOP8

#### [ ARTSCHIP ]

AF93C86(x16) @S0IC8

24AA02 @SOIC8 24AA02 24AA02 @TSSOP8 24LC01A 24LC01A @SOIC8 24LC01A @TSSOP8 24LC01B 24LC01B @SOIC8 24LC01B @TSSOP8 24LC02A 24LC02A @SOIC8 24LC02A @TSSOP8 24LC02B 24LC02B @SOIC8 24LC02B @TSSOP8 24LC04A 24LC04A @SOIC8 24LC04A @TSSOP8 24LC04B 24LC04B @SOIC8 24LC04B @TSSOP8 24LC08A 24LC08A @SOIC8 24LC08A @TSSOP8 24LC08B 24LC08B @SOIC8 24LC08B @TSSOP8 24LC16A 24LC16A @SOIC8 24LC16A @TSSOP8 24LC32 24LC32 @SOIC8 24LC32 @TSSOP8 24LC64 24LC64 @SOIC8 24LC64 @TSSOP8 24LC128 24LC128 @SOIC8 24LC128 @TSSOP8 24LC256 24LC256 @SOIC8 24LC256 @TSSOP8

IC Support: 42 PCS

#### [ ASAHI KASEI(AKM) ]

AK6416AF AK6416AM AK6416BH AK6420AF AK6420AM AK6420BH AK6440AF AK6440AM AK6440BH AK6480AF AK6480AM AK6480BH AK6510CM @MSOP8 AK6510CL @SOIC8 AK6512CM @MSOP8 AK6512CL @SOIC8 AK6514CM @MSOP8 AK6514CL @SOIC8 AK6516CF @DFN8 AK93C45 AK93C45F @SOP8 \* AK93C45AV @TSSOP8 AK93C45AF @SOP8 \* AK93C45BH @MSOP8 AK93C45CT @TMSOP8 AK93C45CL @SON8 AK93C45BL @SON8 AK93C45CU @USON8 AK93C46 AK93C46F @SOP8 \* AK93C46M AK93C46MF @SOP8 \* AK93C55F @SOP8 \* AK93C55AV @TSSOP8 AK93C55 AK93C55AF @SOP8 \* AK93C55CT @TMSOP8 AK93C55BH @MSOP8 AK93C55BL @SON8 AK93C55CL @SON8 AK93C55CU @USON8 AK93C56 AK93C56F @SOP8 \* AK93C65 AK93C65F @S0P8 \* AK93C65AV @TSSOP8 AK93C65AF @SOP8 \* AK93C65BH @MSOP8 AK93C65BL @SON8 AK93C65CT @TMSOP8 AK93C65CL @SON8 AK93C65CU @USON8 AK93C66 AK93C66F @SOP8 \* AK93C75

AK93C75BH @MSOP8

AK93C85AF @SOP8 \*

AK93C95AF @SOP8

AK93C75AF @SOP8 \*

AK93C10AF @SOP8

IC Support: 63 PCS

[ ASD ]

AE29F1008 @DIP32 AE29F2008 @DIP32 AE29F2008 @PLCC32 AE29F4008 @PLCC32 AE29F4008 @TSOP32 AE49F2008 @TSOP32 AE29F1008 @PLCC32 AE29F2008 @TSOP32

AE49F2008 @DIP32

AE29F1008 @TSOP32

AE29F4008 @DIP32

AE49F2008 @PLCC32

IC Support: 12 PCS

[ ASI Semic ]

AX24C02 @SOIC8

AX24C04

AX24C08 @SOIC8 AX24C16

SMJ27C010A @PLCC32

SMJ27C010A @TSOP32

SMJ27C040 @TSOP32

SMJ27C128 @DIP28

SMJ27C256 @PLCC32 AS29LV160T @TSOP48 SMJ27C512 @DIP28 AS29LV400B @TSOP48

AS29LV400T @S0P44

AS29LV800B @TSOP48

AS29LV800T @TS0P48

AS29LV800T @S0P44

IC Support: 30 PCS

[ ATC ]

ATC24C02
ATC24C04
 ATC24C04 @SOIC8
ATC24C08 @SOIC8
 ATC24C08 @TSSOP8
ATC24C16 @TSSOP8
 ATC24LC02
ATC24LC04
 ATC24LC04 @SOIC8

ATC24LC04 @SOIC8
ATC24LC08 @SOIC8
ATC24LC08 @TSSOP8

ATC24LC16 @TSSOP8 ATC93C46(x8) ATC93C46(x16) @SOIC8 ATC93C46R(x8) @SOIC8 \*

ATC93C56(x8) @SOIC8 ATC93C56(x16) ATC93C56R(x16) @SOIC8 \* ATC93C66(x8)

ATC93C66(x16) @SOIC8 ATC93C66R(x8) @SOIC8 \*

ATC93LC46(x8) @SOIC8 ATC93LC46(x16) ATC93LC46R(x16) @SOIC8 \* ATC93LC56(x8) ATC93LC56(x16) @SOIC8 ATC93LC56R(x8) @SOIC8 \* ATC93LC66(x8) @SOIC8

ATC93LC66(x16) ATC93LC66R(x16) @SOIC8 \* ATC24C02 @SOIC8

ATC24C04 @TSSOP8

ATC24C04 @TSSOP8

ΔΤC24LC02 @SOTC

ATC24C16

ATC24LC02 @SOIC8

ATC24LC04 @TSSOP8

ATC24LC16

ATC93C46(x8) @SOIC8

ATC93C46R(x16) @SOIC8 \*

ATC93C56(x16) @SOIC8

ATC93C66(x8) @SOIC8

ATC93LC46(x16) @SOIC8 \*
ATC93LC46(x16) @SOIC8

ATC93LC56(x8) @SOIC8

ATC93LC56R(x16) @SOIC8 \*

ATC93LC66(x16) @SOIC8

ATC24C02 @TSSOP8

ATC24C08

ATC24C16 @SOIC8

ATC24LC02 @TSSOP8

ATC24LC08

ATC24LC16 @SOIC8

ATC93C46(x16)

ATC93C56(x8)

ATC93C56R(x8) @SOIC8 \*

ATC93C56K(X8) @SUIC8

ATC93C66(x16)
ATC93LC46(x8)

ATC93LC46R(x8) @SOIC8 \*

ATC93LC56(x16)

ATC93LC66(x8)

ATC93LC66R(x8) @SOIC8 \*

IC Support: 60 PCS

## [ ATO SOLUTION ]

### IC Support: 0 PCS

# [ ATMEL ]

AT24C01	AT24C01 @MSOP8	AT24C01 @S0IC8
AT24C01 @TSSOP8 AT24C01A	AT24C01A @MAP8	AT24C01A @SOIC8
AT24C01A @TSSOP8 AT24C01B	AT24C01B @MAP8	AT24C01B @SOIC8
AT24C01B @TSSOP8	-	AT24C02 @TSSOP8
AT24C02 AT24C02A	AT24C02 @SOIC8	A124C02 @1550P8
AT24C02A @SOIC8 AT24C02B @MAP8	AT24C02A @TSSOP8	AT24C02B
AT24C02B @SOIC8 AT24C02C @SOIC8	AT24C02B @TSSOP8	AT24C02C
AT24C02C @TSSOP8	AT24C04	AT24C04 @MAP8
AT24C04 @SOIC8 AT24C04 @TSSOP8	AT24C04A	AT24C04A @MAP8
AT24C04A @SOIC8 AT24C04A @TSSOP8	AT24C04B	AT24C04B @MAP8
AT24C04B @SOIC8 AT24C04B @TSSOP8	AT24C08	AT24C08 @MAP8
AT24C08 @SOIC8 AT24C08 @TSSOP8	AT24C08A	AT24C08A @MAP8
AT24C08A @SOIC8		-
AT24C08A @TSSOP8 AT24C08B @SOIC8	AT24C08B	AT24C08B @MAP8
AT24C08B @TSSOP8 AT24C08N @SOIC8	AT24C08N	AT24C08N @MAP8
AT24C08N @TSSOP8	AT24C16	AT24C16 @SOIC8
AT24C16 @TSSOP8 AT24C16A	AT24C16A @MAP8	AT24C16A @SOIC8
AT24C16A @TSSOP8 AT24C16B	AT24C16B @MAP8	AT24C16B @SOIC8
AT24C16B @TSSOP8	· ·	·
AT24C21 AT24C32 @S0IC8	AT24C21 @SOIC8	AT24C32
AT24C32 @TSSOP8 AT24C32A @SOIC8	AT24C32A	AT24C32A @MAP8
AT24C32A @TSSOP8	AT24C32C	AT24C32C @MAP8
AT24C32C @SOIC8 AT24C32C @TSSOP8	AT24C32D	AT24C32D @SOIC8
AT24C32D @TSSOP8 AT24C64	AT24C64 @SOIC8	AT24C64 @TSSOP8
AT24C64A AT24C64A @MAP8	AT24C64A @S0IC8	AT24C64A @TSSOP8
AT24C64B		-
AT24C64B @SOIC8 AT24C64C @MAP8	AT24C64B @TSSOP8	AT24C64C
AT24C64C @SOIC8 AT24C64D @SOIC8	AT24C64C @TSSOP8	AT24C64D
AT24C64D @TSSOP8 AT24C128 @SOIC8	AT24C128	AT24C128 @MAP8
AT24C128 @TSSOP8	AT24C128 (3.3V)	AT24C128 (3.3V) @MAP8
AT24C128 (3.3V) @SOIC8 AT24C128 (3.3V) @TSSOP8	AT24C128B	AT24C128B @MAP8
AT24C128B @SOIC8 AT24C128B @TSSOP8	AT24C256	AT24C256 @MAP8
AT24C256 @S0IC8 AT24C256 @TSSOP8	AT24C256 (3.3V)	AT24C256 (3.3V) @MAP8
AT24C256 (3.3V) @SOIC8 AT24C256 (3.3V) @TSSOP8	AT24C256B	AT24C256B @MAP8
AT24C256B @SOIC8		-
AT24C256B @TSSOP8 AT24C512 @SOIC8	AT24C512	AT24C512 @MAP8
AT24C512 @TSSOP8 AT24C512 (3.3V) @SOIC8	AT24C512 (3.3V)	AT24C512 (3.3V) @MAP8
AT24C512 (3.3V) @TSSOP8	AT24C512B	AT24C512B @MAP8
AT24C512B @SOIC8		

THEILT, O. IT THE	www.xgcod.com/willin 10/12coon_	Liot.txt
AT24C512B @TSSOP8 AT24C512C @SOIC8	AT24C512C	AT24C512C @TSSOP8
AT24C1024 AT24C1024B @S0IC8	AT24C1024 @SOIC8	AT24C1024B
AT24CM01 @SOIC8 AT24CM02 @TSSOP8	AT24CM01 @TSSOP8	AT24CM02 @SOIC8
AT24HC02B	AT24HC02B @SOIC8	AT24HC02B @TSSOP8
AT24RF08A @SOIC8 AT24RF08B @SOIC8	AT24RF08C @SOIC8	AT25010
AT25010 @SOIC8 AT25010-1.8	AT25010-1.8 @SOIC8	AT25010A
AT25010A @SOIC8 AT25010A @TSSOP8	AT25020	AT25020 @SOIC8
AT25020-1.8 AT25020-1.8 @SOIC8	AT25020A	AT25020A @SOIC8
AT25020A @TSSOP8 AT25040	AT25040 @SOIC8	AT25040-1.8
AT25040-1.8 @SOIC8 AT25040A	AT25040A @SOIC8	AT25040A @TSSOP8
AT25080 AT25080 @SOIC8	AT25080-1.8	AT25080-1.8 @SOIC8
AT25080A AT25080A @SOIC8	AT25080A @TSSOP8	AT25080B
AT25080B @SOIC8 AT25080B @TSSOP8	AT25160	AT25160 @SOIC8
AT25160-1.8		C
AT25160-1.8 @SOIC8 AT25160B	AT25160A	AT25160A @SOIC8
AT25160B @MAP8 AT25320	AT25160B @SOIC8	AT25160B @TSSOP8
AT25320 @SOIC8 AT25320A	AT25320-1.8	AT25320-1.8 @SOIC8
AT25320A @SOIC8 AT25320B @SOIC8	AT25320B	AT25320B @MAP8
AT25320B @TSSOP8 AT25640-1.8	AT25640	AT25640 @SOIC8
AT25640-1.8 @SOIC8 AT25640B	AT25640A	AT25640A @SOIC8
AT25640B @SOIC8 AT25128 @SOIC8	AT25640B @TSSOP8	AT25128
AT25128-1.8 AT25128A @SOIC8	AT25128-1.8 @SOIC8	AT25128A
AT25128B AT25256	AT25128B @SOIC8	AT25128B @TSSOP8
AT25256 @SOIC8	AT25256-1.8	AT25256-1.8 @SOIC8
AT25256A @SOIC8	AT25256B	AT25256B @SOIC8
AT25256B @TSSOP8 AT25512	AT25512 @SOIC8	AT25512 @TSSOP8
AT25512-1.8 AT25512-1.8 @SOIC8	AT25512-1.8 @TSSOP8	AT25DF021
AT25DF021 @SOIC8 AT25DF021 @UDFN8	AT25DF041	AT25DF041 @SOIC8
AT25DF041 @UDFN8 AT25DF041A	AT25DF041A @SOIC8	AT25DF041A @UDFN8
AT25DF081 AT25DF081 @SOIC8	AT25DF081 @UDFN8	AT25DF081A
AT25DF081A @SOIC8 AT25DF081A @UDFN8	AT25DF161	AT25DF161 @SOIC8
AT25DF161 @UDFN8 AT25DF321	AT25DF321 @SOIC8	AT25DF321 @S0IC16
AT25DF321A AT25DF321A @S0IC8	AT25DF321A @UDFN8	AT25DF321A @SOIC16
AT25DF641 @SOIC8 AT25DF641 @SOIC16	C	_
AT25F512 @VQFPN8	AT25F512	AT25F512 @SOIC8
AT25F512A AT25F1024	AT25F512A @SOIC8	AT25F512A @VQFPN8
AT25F1024 @S0IC8 AT25F1024A @S0IC8	AT25F1024 @VQFPN8	AT25F1024A
AT25F1024A @VQFPN8 AT25F2048 @VQFPN8	AT25F2048	AT25F2048 @SOIC8
AT25F2048A	AT25F2048A @SOIC8	AT25F2048A @VQFPN8

AT25F4096		
AT25F4096 @SOIC8 AT25F4096A @SOIC8	AT25F4096 @VQFPN8	AT25F4096A
AT25F4096A @VQFPN8	AT25HP256	AT25HP256 @SOIC8
AT25HP256-1.8 AT25HP256-1.8 @SOIC8	AT25HP512	AT25HP512 @SOIC8
AT25HP512-1.8 AT25HP512-1.8 @SOIC8	AT25M01 @SOIC8	AT25M02 @SOIC8
AT26DF081 @SOIC8 AT26DF081 @UDFN8	AT26DF081A @SOIC8	AT26DF081A @UDFN8
AT26DF161 @SOIC8 AT26DF161 @UDFN8	AT26DF161A @SOIC8	AT26DF161A @UDFN8
AT26DF321 @SOIC8	AT26DF321 @S0IC16	AT26DF321A
AT26DF321A @SOIC8 AT26DF321A @SOIC16	AT26F004	AT26F004 @MLF8
AT26F004 @SOIC8 AT2732A @DIP24	AT27256 @DIP28	AT27256 @PLCC32
AT2752A @DIF 24 AT27C010 @DIP32 AT27C010 @PLCC32	AT27C010 @TS0P32	AT27C010L @DIP32
AT27C010L @PLCC32	•	C
AT27C010L @TSOP32 AT27C020 @TSOP32	AT27C020 @DIP32	AT27C020 @PLCC32
AT27C040 @DIP32 AT27C080 @DIP32	AT27C040 @PLCC32	AT27C040 @TS0P32
AT27C080 @PLCC32 AT27C128 @PLCC32	AT27C080 @TSOP32	AT27C128 @DIP28
AT27C256 @DIP28 AT27C256R @PLCC32	AT27C256 @PLCC32	AT27C256R @DIP28
AT27C256R @SOIC28	AT27C512 @DIP28	AT27C512 @PLCC32
AT27C512R @DIP28 AT27C512R @PLCC32	AT27C512R @SOIC28	AT27C1024 @DIP40
AT27C1024L @DIP40 AT27C2048 @DIP40	AT27C4096 @DIP40	AT27HC256
AT27HC256 @PLCC32 AT27HC256L	AT27HC256L @PLCC32	AT27HC256R
AT27HC256R @PLCC32 AT27HC256RL	AT27HC256RL @PLCC32	AT27HC1024 @DIP40
AT27BV010 AT27BV010 @PLCC32	AT27BV010 @TSOP32	AT27BV010 @VS0P32
AT27BV020 AT27BV020 @PLCC32	AT27BV020 @TS0P32	AT27BV020 @VS0P32
AT27BV040 AT27BV040 @PLCC32	AT27BV040 @TS0P32	AT27BV040 @VS0P32
AT27BV256 AT27BV256 @PLCC32	AT27BV256 @SOIC28	AT27BV512
AT27BV512 @PLCC32	C	
AT27BV512 @SOIC28 AT27BV4096 @DIP40	AT27BV1024 @DIP40	AT27BV2048 @DIP40
AT27LV010 AT27LV010 @VSOP32	AT27LV010 @PLCC32	AT27LV010 @TSOP32
AT27LV010A AT27LV010A @VSOP32	AT27LV010A @PLCC32	AT27LV010A @TSOP32
AT27LV020 AT27LV020 @VSOP32	AT27LV020 @PLCC32	AT27LV020 @TS0P32
AT27LV020A	AT27LV020A @PLCC32	AT27LV020A @TSOP32
AT27LV020A @VSOP32 AT27LV040	AT27LV040 @PLCC32	AT27LV040 @TS0P32
AT27LV040 @VS0P32 AT27LV040A	AT27LV040A @PLCC32	AT27LV040A @TSOP32
AT27LV040A @VSOP32 AT27LV256A	AT27LV256A @PLCC32	AT27LV256A @SOIC28
AT27LV256R AT27LV256R @PLCC32	AT27LV256R @SOIC28	AT27LV512A
AT27LV512A @PLCC32 AT27LV512A @SOIC28	AT27LV512R	AT27LV512R @PLCC32
AT27LV512R @SOIC28 AT27LV1024 @DIP40	AT27LV2048 @DIP40	AT27LV4096 @DIP40
AT28BV64	•	-
AT28BV64 @PLCC32 AT28BV64B @PLCC32	AT28BV64 @SOIC28	AT28BV64B
AT28BV64B @SOIC28 AT28C010	AT28BV256	AT28BV256 @PLCC32

11/2/21, 3.14 AIVI	www.xgecu.com/wiiiiFio/TLooon_	LISUX
AT28C010 @PLCC32 AT28C010E @PLCC32	AT28C010 @TSOP32	AT28C010E
AT28C010E @TSOP32	AT28C04 @DIP24	AT28C04 @PLCC32
AT28C04 @SOIC24 AT28C04E @DIP24	AT28C04E @PLCC32	AT28C04E @SOIC24
AT28C04F @DIP24 AT28C04F @PLCC32	AT28C04F @SOIC24	AT28C040
AT28C040 @PLCC32 AT28C040 @TSOP32	AT28C040E	AT28C040E @PLCC32
AT28C040E @TSOP32 AT28C16 @DIP24	AT28C16 @PLCC32	AT28C16 @SOIC24
AT28C16E @DIP24 AT28C16E @PLCC32	AT28C16E @SOIC24	AT28C16F @DIP24
AT28C16F @PLCC32 AT28C16F @S0IC24	AT28C17	AT28C17 @PLCC32
AT28C17 @SOIC28		-
AT28C17E AT28C17F	AT28C17E @PLCC32	AT28C17E @SOIC28
AT28C17F @PLCC32 AT28C256 @PLCC32	AT28C17F @SOIC28	AT28C256
AT28C256 @SOIC28 AT28C256E @SOIC28	AT28C256E	AT28C256E @PLCC32
AT28C256F AT28C64	AT28C256F @PLCC32	AT28C256F @SOIC28
AT28C64 @PLCC32 AT28C64B @PLCC32	AT28C64 @SOIC28	AT28C64B
AT28C64B @SOIC28	AT28C64B(Non-Standard)	AT28C64B(Non-Standard) @PLCC32
AT28C64B(Non-Standard) @S0IC28 AT28C64E	AT28C64E @PLCC32	AT28C64E @SOIC28
AT28C64F AT28C64F @PLCC32	AT28C64F @SOIC28	AT28HC04
AT28HC04 @PLCC32 AT28HC16	AT28HC16L	AT28HC256
AT28HC256 @PLCC32 AT28HC256E	AT28HC256E @PLCC32	AT28HC256F
AT28HC256F @PLCC32 AT28HC256L	AT28HC256L @PLCC32	AT28HC64
AT28HC64 @PLCC32 AT28HC64 @SOIC28	AT28HC64B	AT28HC64B @PLCC32
AT28HC64B @SOIC28		Ç
AT28HC64BF AT28HC64L	AT28HC64BF @PLCC32	AT28HC64BF @SOIC28
AT28HC64L @PLCC32 AT28LV64 @PLCC32	AT28HC64L @SOIC28	AT28LV64
AT28LV64 @SOIC28 AT28LV64B @SOIC28	AT28LV64B	AT28LV64B @PLCC32
AT28LV256 AT28LV010 @PLCC32	AT28LV256 @PLCC32	AT28LV010
AT28LV010 @TSOP32 AT28MC010 @TSOP32	AT28MC010	AT28MC010 @PLCC32
AT28MC020 AT28MC040	AT28MC020 @PLCC32	AT28MC020 @TSOP32
AT28MC040 @PLCC32	AT28MC040 @TSOP32	AT28PC64
AT28PC64 @PLCC32 AT28PC64 @SOIC28	AT28PC64E	AT28PC64E @PLCC32
AT28PC64E @SOIC28 AT29BV010A	AT29BV010A @PLCC32	AT29BV010A @TSOP32
AT29BV020 AT29BV020 @PLCC32	AT29BV020 @TS0P32	AT29BV040
AT29BV040 @PLCC32 AT29BV040 @TS0P32	AT29BV040A	AT29BV040A @PLCC32
AT29BV040A @TSOP32 AT29C256 @DIP28	AT29C257	AT29C257 @PLCC32
AT29C512 AT29C512 @PLCC32	AT29C512 @TSOP32	AT29C010A
AT29C010A @PLCC32	C	
AT29C010A @TS0P32 AT29C020 @TS0P32	AT29C020	AT29C020 @PLCC32
AT29C040 AT29C040A	AT29C040 @PLCC32	AT29C040 @TSOP32
AT29C040A @PLCC32 AT29LV512	AT29C040A @TSOP32	AT29LV256 @DIP28
AT29LV512 @PLCC32	AT29LV512 @TSOP32	AT29LV010A

AT29LV010A @PLCC32		
AT29LV010A @TSOP32	AT29LV020	AT29LV020 @PLCC32
AT29LV020 @TS0P32 AT29LV040	AT29LV040 @PLCC32	AT29LV040 @TSOP32
AT29LV040A AT29LV040A @PLCC32	AT29LV040A @TSOP32	AT45DB011 @SOIC8
AT45DB011B @S0IC8 AT45DB011D[Page264] @S0IC8	AT45DB011D[Page256] @SOIC8	AT45DB011D[Page264] @UDFN8
AT45DB011D[Page256] @UDFN8		
AT45DB021 @SOIC8 AT45DB021D[Page264] @SOIC8	AT45DB021A @SOIC8	AT45DB021B @SOIC8
AT45DB021D[Page256]	AT45DB021D[Page264] @UDFN8	AT45DB021D[Page256] @UDFN8
AT45DB021E[Page256] @SOIC8 AT45DB041 @SOIC8	AT45DB021E[Page264] @UDFN8	AT45DB021E[Page256] @UDFN8
AT45DB041A @SOIC8 AT45DB041D[Page256] @SOIC8	AT45DB041B @SOIC8	AT45DB041D[Page264] @SOIC8
AT45DB041E[Page264] @S0IC8	AT45DB041E[Page256] @SOIC8	AT45DB041E[Page264] @UDFN8
AT45DB041E[Page256] @UDFN8 AT45DB081 @SOIC8	AT45DB081A @SOIC8	AT45DB081B @SOIC8
AT45DB081D[Page264] @SOIC8 AT45DB081D[Page256] @SOIC8	AT45DB081E[Page264] @SOIC8	AT45DB081E[Page256] @S0IC8
AT45DB081E[Page264] @UDFN8 AT45DB081E[Page256] @UDFN8	AT45DB161 @SOIC8	AT45DB161A @SOIC8
AT45DB161B @SOIC8	C	C
AT45DB161D[Page528] @SOIC8 AT45DB161E[Page512] @SOIC8	AT45DB161D[Page512] @SOIC8	AT45DB161E[Page528] @SOIC8
AT45DB161E[Page528] @UDFN8 AT45DB321A @SOIC8	AT45DB161E[Page512] @UDFN8	AT45DB321 @SOIC8
AT45DB321B @SOIC8 AT45DB321D[Page512] @SOIC8	AT45DB321C @SOIC8	AT45DB321D[Page528] @SOIC8
AT45DB321E[Page528] @SOIC8 AT45DB321E[Page512] @UDFN8	AT45DB321E[Page512] @SOIC8	AT45DB321E[Page528] @UDFN8
AT49BV001	AT49BV001 @PLCC32	AT49BV001 @TSOP32
AT49BV001 @VSOP32 AT49BV001A	AT49BV001A @PLCC32	AT49BV001A @TSOP32
AT49BV001A @VSOP32 AT49BV001AN	AT49BV001AN @PLCC32	AT49BV001AN @TSOP32
AT49BV001AN @VSOP32 AT49BV001ANT	AT49BV001ANT @PLCC32	AT49BV001ANT @TSOP32
AT49BV001ANT @VSOP32 AT49BV001AT	AT49BV001AT @PLCC32	AT49BV001AT @TSOP32
AT49BV001AT @VSOP32	•	C
AT49BV001N AT49BV001N @VSOP32	AT49BV001N @PLCC32	AT49BV001N @TSOP32
AT49BV001NT AT49BV001NT @VSOP32	AT49BV001NT @PLCC32	AT49BV001NT @TSOP32
AT49BV001T AT49BV001T @VSOP32	AT49BV001T @PLCC32	AT49BV001T @TSOP32
AT49BV002	AT49BV002 @PLCC32	AT49BV002 @TSOP32
AT49BV002 @VSOP32 AT49BV002A	AT49BV002A @PLCC32	AT49BV002A @TS0P32
AT49BV002A @VSOP32 AT49BV002AN	AT49BV002AN @PLCC32	AT49BV002AN @TSOP32
AT49BV002AN @VSOP32 AT49BV002ANT	AT49BV002ANT @PLCC32	AT49BV002ANT @TSOP32
AT49BV002ANT @VSOP32		AITJUVUUZANII WIJUIJZ
e	ΔΤ49RV002ΔΤ @PLCC32	C
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32	AT49BV002AT @PLCC32	AT49BV002AT @TSOP32
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32 AT49BV002N AT49BV002N @VSOP32	AT49BV002N @PLCC32	AT49BV002AT @TSOP32 AT49BV002N @TSOP32
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32 AT49BV002N	•	AT49BV002AT @TSOP32
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32 AT49BV002N AT49BV002N @VSOP32 AT49BV002NT AT49BV002NT @VSOP32 AT49BV002T	AT49BV002N @PLCC32	AT49BV002AT @TSOP32 AT49BV002N @TSOP32
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32 AT49BV002N AT49BV002N AT49BV002N @VSOP32 AT49BV002NT AT49BV002NT @VSOP32 AT49BV002T AT49BV002T @VSOP32 AT49BV004 @TSOP40	AT49BV002N @PLCC32 AT49BV002NT @PLCC32	AT49BV002AT @TSOP32 AT49BV002NT @TSOP32 AT49BV002NT @TSOP32
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32 AT49BV002N AT49BV002N @VSOP32 AT49BV002NT AT49BV002NT @VSOP32 AT49BV002T AT49BV002T @VSOP32 AT49BV004 @TSOP40 AT49BV008AT @TSOP40 AT49BV010	AT49BV002N @PLCC32 AT49BV002NT @PLCC32 AT49BV002T @PLCC32	AT49BV002AT @TS0P32 AT49BV002N @TS0P32 AT49BV002NT @TS0P32 AT49BV002T @TS0P32
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32 AT49BV002N AT49BV002N @VSOP32 AT49BV002NT AT49BV002NT @VSOP32 AT49BV002T AT49BV002T @VSOP32 AT49BV004 @TSOP40 AT49BV008AT @TSOP40 AT49BV010 AT49BV010 @VSOP32 AT49BV010 AT49BV010 @VSOP32 AT49BV020	AT49BV002N @PLCC32 AT49BV002NT @PLCC32 AT49BV002T @PLCC32 AT49BV004T @TS0P40	AT49BV002AT @TS0P32 AT49BV002N @TS0P32 AT49BV002NT @TS0P32 AT49BV002T @TS0P32 AT49BV008A @TS0P40
AT49BV002AT AT49BV002AT @VSOP32 AT49BV002N AT49BV002N @VSOP32 AT49BV002NT AT49BV002NT @VSOP32 AT49BV002T AT49BV002T @VSOP32 AT49BV004 @TSOP40 AT49BV008AT @TSOP40 AT49BV010 @VSOP32	AT49BV002N @PLCC32 AT49BV002NT @PLCC32 AT49BV002T @PLCC32 AT49BV004T @TS0P40 AT49BV010 @PLCC32	AT49BV002AT @TSOP32 AT49BV002N @TSOP32 AT49BV002NT @TSOP32 AT49BV002T @TSOP32 AT49BV008A @TSOP40 AT49BV010 @TSOP32

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/1L866II_	List.txt
AT49BV040A	AT49BV040A @PLCC32	AT49BV040A @TSOP32
AT49BV040A @VS0P32 AT49BV040B	AT49BV040B @PLCC32	AT49BV040B @TSOP32
AT49BV040B @VSOP32 AT49BV040T	AT49BV040T @PLCC32	AT49BV040T @TSOP32
AT49BV040T @VSOP32 AT49BV080 @TSOP40	AT49BV080T @TSOP40	AT49BV1024A(10x14mm) @VSOP40
AT49BV160 @TSOP48 AT49BV160T @TSOP48	AT49BV161 @TSOP48	AT49BV161T @TS0P48
AT49BV1604 @TSOP48 AT49BV1604T @TSOP48	AT49BV1614 @TSOP48	AT49BV1614T @TSOP48
AT49BV162A @TSOP48 AT49BV162AT @TSOP48	AT49BV163A @TSOP48	AT49BV163AT @TS0P48
AT49BV2048A @TSOP48 AT49BV320 @TSOP48	AT49BV320T @TSOP48	AT49BV320D @TS0P48
AT49BV321 @TSOP48	C	-
AT49BV321T @TSOP48 AT49BV3218 @TSOP48	AT49BV322 @TSOP48	AT49BV322T @TS0P48
AT49BV3218T @TSOP48 AT49BV512	AT49BV4096A @TSOP48	AT49BV4096AT @TSOP48
AT49BV512 @PLCC32 AT49BV6416 @TSOP48	AT49BV512 @TSOP32	AT49BV512 @VS0P32
AT49BV6416T @TSOP48 AT49BV802A @TSOP48	AT49BV8011 @TSOP48	AT49BV8011T @TSOP48
AT49BV802AT @TSOP48 AT49F001	AT49BV8192A @TSOP48	AT49BV8192AT @TSOP48
AT49F001 @PLCC32	AT49F001 @TSOP32	AT49F001 @VSOP32
AT49F001A @PLCC32	AT49F001A @TSOP32	AT49F001A @VSOP32
AT49F001AN AT49F001AN @PLCC32	AT49F001AN @TSOP32	AT49F001AN @VSOP32
AT49F001ANT AT49F001ANT @PLCC32	AT49F001ANT @TSOP32	AT49F001ANT @VSOP32
AT49F001AT AT49F001AT @PLCC32	AT49F001AT @TSOP32	AT49F001AT @VSOP32
AT49F001N AT49F001N @PLCC32	AT49F001N @TSOP32	AT49F001N @VS0P32
AT49F001NT @PLCC32	AT49F001NT @TSOP32	AT49F001NT @VS0P32
AT49F001T	C	, and the second
AT49F001T @PLCC32 AT49F002 OPLCC32	AT49F001T @TS0P32	AT49F001T @VS0P32
AT49F002 @PLCC32 AT49F002A	AT49F002 @TS0P32	AT49F002 @VS0P32
AT49F002A @PLCC32 AT49F002AN	AT49F002A @TSOP32	AT49F002A @VSOP32
AT49F002AN @PLCC32 AT49F002ANT	AT49F002AN @TSOP32	AT49F002AN @VSOP32
AT49F002ANT @PLCC32 AT49F002AT	AT49F002ANT @TSOP32	AT49F002ANT @VSOP32
AT49F002AT @PLCC32 AT49F002N	AT49F002AT @TSOP32	AT49F002AT @VSOP32
AT49F002N @PLCC32 AT49F002NT	AT49F002N @TSOP32	AT49F002N @VSOP32
AT49F002NT @PLCC32	AT49F002NT @TSOP32	AT49F002NT @VSOP32
AT49F002T @PLCC32	AT49F002T @TSOP32	AT49F002T @VS0P32
AT49F004 @TSOP40 AT49F004T @TSOP40	AT49F008 @TSOP40	AT49F008A @TS0P40
AT49F008AT @TSOP40 AT49F010	AT49F010 @PLCC32	AT49F010 @TS0P32
AT49F020 AT49F020 @PLCC32	AT49F020 @TSOP32	AT49F040
AT49F040 @PLCC32 AT49F040 @TS0P32	AT49F040A	AT49F040A @PLCC32
AT49F040A @TSOP32 AT49F040T	AT49F040T @PLCC32	AT49F040T @TS0P32
AT49F080 @TSOP40	-	C
AT49F080T @TS0P40 AT49F1604 @TS0P48	, , ,	AT49F1024A(10x14mm) @VS0P40
AT49F1604T @TSOP48 AT49F2048 @TSOP48	AT49F1614 @TS0P48	AT49F1614T @TS0P48
AT49F2048A @TSOP48	AT49F4096 @TSOP48	AT49F4096A @TSOP48

1112121, 0.147 W	www.xgcod.oom/willin 10/12000ii	_LIST.UKT
AT49F4096AT @TS0P48 AT49F512	AT49F512 @PLCC32	AT49F512 @TS0P32
AT49F512 @VSOP32 AT49F8011 @TSOP48	AT49F8011T @TSOP48	AT49F8192 @TS0P48
AT49F8192A @TS0P48 AT49F8192AT @TS0P48	AT49F8192T @TS0P48	AT49HBV010
AT49HBV010 @PLCC32 AT49HBV010 @TS0P32	AT49HBV010 @VSOP32	AT49HF010 @DIP32
AT49HF010 @PLCC32 AT49HF010 @TSOP32	AT49HLV010	AT49HLV010 @PLCC32
AT49HLV010 @TSOP32		C
AT49HLV010 @VS0P32 AT49LH004 @PLCC32	AT49LH002 @PLCC32	AT49LH002 @TS0P40
AT49LH004 @TSOP40 AT49LL040 @PLCC32	AT49LL020 @PLCC32	AT49LL020 @TS0P40
AT49LL040 @TSOP40 AT49LV001	AT49LL080 @PLCC32	AT49LL080 @TSOP40
AT49LV001 @PLCC32 AT49LV001N	AT49LV001 @TSOP32	AT49LV001 @VSOP32
AT49LV001N @PLCC32 AT49LV001NT	AT49LV001N @TSOP32	AT49LV001N @VSOP32
AT49LV001NT @PLCC32 AT49LV001T	AT49LV001NT @TSOP32	AT49LV001NT @VSOP32
AT49LV001T @PLCC32	AT49LV001T @TSOP32	AT49LV001T @VSOP32
AT49LV002 AT49LV002 @PLCC32	AT49LV002 @TSOP32	AT49LV002 @VS0P32
AT49LV002N AT49LV002N @PLCC32	AT49LV002N @TSOP32	AT49LV002N @VSOP32
AT49LV002NT AT49LV002NT @PLCC32	AT49LV002NT @TSOP32	AT49LV002NT @VSOP32
AT49LV002T AT49LV002T @PLCC32	AT49LV002T @TSOP32	AT49LV002T @VSOP32
AT49LV008A @TSOP40 AT49LV008AT @TSOP40	AT49LV010	AT49LV010 @PLCC32
AT49LV010 @TSOP32 AT49LV010 @VSOP32	AT49LV020	AT49LV020 @PLCC32
AT49LV020 @TSOP32 AT49LV020 @VSOP32	AT49LV040	AT49LV040 @PLCC32
AT49LV040 @TSOP32 AT49LV040 @VSOP32	AT49LV040T	AT49LV040T @PLCC32
AT49LV040T @TSOP32 AT49LV040T @VSOP32	AT49LV080 @TS0P40	AT49LV080T @TS0P40
AT49LV1024(10x14mm) @VSOP40		
AT49LV1024A(10x14mm) @VSOP40 AT49LV161 @TSOP48	AT49LV160 @TSOP48	AT491V160T @TSOP48
AT49LV161T @TS0P48 AT49LV2048 @TS0P48	AT49LV1614 @TSOP48	AT49LV1614T @TSOP48
AT49LV2048A @TS0P48 AT49LV320D @TS0P48	AT49LV320 @TSOP48	AT49LV320T @TSOP48
AT49LV321 @TS0P48 AT49LV3218T @TS0P48	AT49LV321T @TSOP48	AT49LV3218 @TS0P48
AT49LV4096 @TSOP48 AT49LV512	AT49LV4096A @TSOP48	AT49LV4096AT @TSOP48
AT49LV512 @PLCC32 AT49LV8011 @TS0P48	AT49LV512 @TSOP32	AT49LV512 @VSOP32
AT49LV8011T @TSOP48	AT49LV8192 @TSOP48	AT49LV8192A @TSOP48
AT49LV8192AT @TSOP48 AT49LV8192T @TSOP48	AT49LW040 @PLCC32	AT49LW040 @TSOP40
AT49LW080 @PLCC32 AT49LW080 @TSOP40	AT89C1051 @DIP20	AT89C1051 @SOIC20
AT89C1051U @DIP20 AT89C1051U @SOIC20	AT89C2051 @DIP20	AT89C2051 @SOIC20
AT89C2051x2 @DIP20 AT89C2051x2 @SOIC20	AT89C4051 @DIP20	AT89C4051 @SOIC20
AT89C51 @DIP40 AT89C51 @PLCC44	AT89C51RC @DIP40	AT89C51RC @PLCC44
AT89C52 @DIP40 AT89C52 @PLCC44	AT89C55 @DIP40	AT89C55 @PLCC44
AT89C55WD @DIP40 AT89C55WD @PLCC44	AT89LS51 @DIP40	AT89LS51 @PLCC44
AT89LS52 @DIP40	C	_
AT89LS52 @PLCC44 AT89LS8252 @DIP40	AT89LS53 @DIP40	AT89LS53 @PLCC44
(M: 'D /TL000H L' + + +		

٠	172721, 0.14740	www.xgcoa.com///////////////	LIOUIX
	AT89LS8252 @PLCC44 AT89LV51 @DIP40	AT89LS8253 @DIP40	AT89LS8253 @PLCC44
	AT89LV51 @PLCC44 AT89LV55 @DIP40	AT89LV52 @DIP40	AT89LV52 @PLCC44
	AT89LV55 @PLCC44 AT89S52 @DIP40	AT89S51 @DIP40	AT89S51 @PLCC44
	AT89S52 @PLCC44 AT89S8252 @DIP40	AT89S53 @DIP40	AT89S53 @PLCC44
	AT8958252 @PLCC44 AT90S1200 @DIP20	AT89S8253 @DIP40	AT89S8253 @PLCC44
	AT90S1200 @SOIC20	AT90S1200 @SSOP20	AT90S2313 @DIP20
	AT90S2313 @SOIC20 AT90S2333 @DIP28	AT90S4414 @DIP40	AT90S4433 @DIP28
	AT90S4434 @DIP40 AT90S8515 @DIP40	AT90S8535 @DIP40	AT90LS2313 @DIP20
	AT90LS2313 @SOIC20 AT90LS2333 @DIP28	AT90LS4414 @DIP40	AT90LS4433 @DIP28
	AT90LS4434 @DIP40 AT90LS8515 @DIP40	AT90LS8535 @DIP40	AT93C46(x8)
	AT93C46(x8) @SOIC8 AT93C46(x8) @TSOP8	AT93C46(x16)	AT93C46(x16) @S0IC8
	AT93C46(x16) @TSOP8 AT93C46A	AT93C46A @SOIC8	AT93C46A @TSOP8
	AT93C46C @S0IC8	AT93C46C @TSOP8	AT93C46D(x8)
	AT93C46D(x8) @SOIC8 AT93C46D(x8) @TSOP8	AT93C46D(x16)	AT93C46D(x16) @SOIC8
	AT93C46D(x16) @TSOP8 AT93C46E	AT93C46E @SOIC8	AT93C46E @TSOP8
	AT93C46R(x8) * AT93C46R(x8) @SOIC8 *	AT93C46R(x8) @TSOP8 *	AT93C46R(x16) *
	AT93C46R(x16) @SOIC8 * AT93C46R(x16) @TSOP8 *	AT93C56(x8)	AT93C56(x8) @S0IC8
	AT93C56(x16) AT93C56(x16) @SOIC8	AT93C56A(x8)	AT93C56A(x8) @S0IC8
	AT93C56A(x8) @TS0P8 AT93C56A(x16)	AT93C56A(x16) @S0IC8	AT93C56A(x16) @TSOP8
	AT93C57(x8) AT93C57(x8) @SOIC8	AT93C57(x8) @TSOP8	AT93C57(x16)
	AT93C57(x16) @SOIC8 AT93C57(x16) @TSOP8	· · ·	, ,
	AT93C66(x8) @TSOP8 AT93C66(x16)	AT93C66(x8)	AT93C66(x8) @S0IC8
	AT93C66A(x8)	AT93C66(x16) @S0IC8	AT93C66(x16) @TS0P8
	AT93C66A(x8) @SOIC8 AT93C66A(x16) @SOIC8	AT93C66A(x8) @TSOP8	AT93C66A(x16)
	AT93C66A(x16) @TSOP8 AT93C86(x8) @TSOP8	AT93C86(x8)	AT93C86(x8) @SOIC8
	AT93C86(x16) AT93C86A(x8)	AT93C86(x16) @SOIC8	AT93C86(x16) @TSOP8
	AT93C86A(x8) @SOIC8 AT93C86A(x16) @SOIC8	AT93C86A(x8) @TSOP8	AT93C86A(x16)
	AT93C86A(x16) @TSOP8 ATF16LV8C @TSSOP20	ATF16LV8C	ATF16LV8C @SOIC20
	ATF16LV8CZ ATF16LV8CEXT	ATF16LV8CZ @SOIC20	ATF16LV8CZ @TSSOP20
	ATF16LV8CEXT @SOIC20 ATF16V8B @SOIC20	ATF16LV8CEXT @TSSOP20	ATF16V8B
	ATF16V8B @TSSOP20 ATF16V8BL @TSSOP20	ATF16V8BL	ATF16V8BL @SOIC20
	ATF16V8BQ ATF16V8BQL	ATF16V8BQ @SOIC20	ATF16V8BQ @TSSOP20
	ATF16V8BQL @SOIC20 ATF16V8C @SOIC20	ATF16V8BQL @TSSOP20	ATF16V8C
	ATF16V8C @TSSOP20 ATF16V8CZ @TSSOP20	ATF16V8CZ	ATF16V8CZ @SOIC20
	ATF16V8CEXT ATF20V8B	ATF16V8CEXT @SOIC20	ATF16V8CEXT @TSSOP20
	ATF20V8B @SOIC24 ATF20V8BQ	ATF20V8BL	ATF20V8BL @SOIC24
	ATF20V8BQ @SOIC24 ATF22V10B	ATF20V8BQL	ATF20V8BQL @SOIC24
	ATF22V10B @SOIC24	ATF22V10BL	ATF22V10BL @SOIC24

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL	.866II_List.txt
ATF22V10BQ ATF22V10BQ @SOIC24	ATF22V10BQL	ATF22V10BQL @SOIC24
ATF22V10C ATF22V10C @SOIC24	ATF22V10C @TSSOP24	ATF22V10C(UES)
ATF22V10C(UES) @SOIC24 ATF22V10C(UES) @TSSOP24	ATF22V10CEXT	ATF22V10CEXT @SOIC24
ATF22V10CEXT @TSSOP24 ATF22V10CQ	ATF22V10CQ @SOIC24	ATF22V10CQ @TSS0P24
ATF22V10CQ(UES) ATF22V10CQ(UES) @S0IC24	ATF22V10CQ(UES) @TSSOP24	ATF22V10CQZ
ATF22V10CQZ @SOIC24 ATF22V10CQZ @TSSOP24	ATF22V10CQZ(UES)	ATF22V10CQZ(UES) @S0IC24
ATF22V10CQZ(UES) @TSSOP24 ATF22V10CZ	ATF22V10CZ @SOIC24	ATF22V10CZ @TSSOP24
ATF22V10CZ(UES) ATF22V10CZ(UES) @S0IC24	ATF22V10CZ(UES) @TSS0P24	ATMEGA8 @DIP28
ATMEGA8 @TQFP32 ATMEGA8 @MLF32	ATMEGA8L @DIP28	ATMEGA8L @TQFP32
ATMEGA8L @MLF32 ATMEGA8A @DIP28	ATMEGA8A @TQFP32	ATMEGA8A @MLF32
ATMEGA16 @DIP40 ATMEGA16A @DIP40	ATMEGA16L @DIP40	ATMEGA32 @DIP40
ATMEGA32A @DIP40 ATMEGA32L @DIP40	ATMEGA48 @DIP28	ATMEGA48 @TQFP32
ATMEGA48 @MLF32	C	_
ATMEGA48V @DIP28 ATMEGA48A @DIP28	ATMEGA48V @TQFP32	ATMEGA48V @MLF32
ATMEGA48A @TQFP32 ATMEGA48PA @TQFP32	ATMEGA48A @MLF32	ATMEGA48PA @DIP28
ATMEGA48PA @MLF32 ATMEGA64L @TQFP64	ATMEGA64 @TQFP64	ATMEGA64A @TQFP64
ATMEGA88 @DIP28 ATMEGA88V @DIP28	ATMEGA88 @TQFP32	ATMEGA88 @MLF32
ATMEGA88V @TQFP32 ATMEGA88A @TQFP32	ATMEGA88V @MLF32	ATMEGA88A @DIP28
ATMEGA88A @MLF32 ATMEGA88PA @MLF32	ATMEGA88PA @DIP28	ATMEGA88PA @TQFP32
ATMEGÄ128 @TQFP64 ATMEGA162 @DIP40	ATMEGA128A @TQFP64	ATMEGA128L @TQFP64
ATMEGA162V @DIP40 ATMEGA165A @TQFP64	ATMEGA164A @DIP40	ATMEGA164PA @DIP40
ATMEGA165P @TQFP64 ATMEGA168 @DIP28	ATMEGA165PA @TQFP64	ATMEGA165PV @TQFP64
ATMEGA168 @TQFP32 ATMEGA168A @TQFP32	ATMEGA168 @MLF32	ATMEGA168A @DIP28
ATMEGA168A @MLF32 ATMEGA168PA @MLF32	ATMEGA168PA @DIP28	ATMEGA168PA @TQFP32
ATMEGA168V @DIP28 ATMEGA169A @TQFP64	ATMEGA168V @TQFP32	ATMEGA168V @MLF32
ATMEGA169P @TQFP64 ATMEGA324A @DIP40	ATMEGA169PA @TQFP64	ATMEGA169PV @TQFP64
ATMEGA324PA @DIP40	ATMEGA325A @TQFP64	ATMEGA325PA @TQFP64
ATMEGA328 @DIP28 ATMEGA328 @TQFP32	ATMEGA328 @MLF32	ATMEGA328P @DIP28
ATMEGA328P @TQFP32  ATMEGA328P @MLF32	ATMEGA328PB @TQFP32	ATMEGA328PB @MLF32
ATMEGA329A @TQFP64 ATMEGA329PA @TQFP64	ATMEGA644A @DIP40	ATMEGA644PA @DIP40
ATMEGA645A @TQFP64 ATMEGA645P @TQFP64	ATMEGA649A @TQFP64	ATMEGA649P @TQFP64
ATMEGA1284 @DIP40 ATMEGA1284P @DIP40	ATMEGA8515 @DIP40	ATMEGA8515L @DIP40
ATMEGA8535 @DIP40 ATMEGA8535L @DIP40	ATTINY11 @DIP8	ATTINY11 @SOIC8
ATTINY11L @DIP8 ATTINY11L @SOIC8	ATTINY12 @DIP8	ATTINY12 @SOIC8
ATTINY12V @DIP8 ATTINY12V @SOIC8	ATTINY12L @DIP8	ATTINY12L @SOIC8
ATTINY13 @DIP8 ATTINY13 @SOIC8	ATTINY13V @DIP8	ATTINY13V @SOIC8
ATTINY13A @DIP8 ATTINY13A @SOIC8	ATTINY15 @DIP8	ATTINY15 @SOIC8
ATTINY15L @DIP8		

ATTINY24 @DIP14 ATTINY15L @SOIC8 ATTINY24 @SOIC14 ATTINY24A @DIP14 ATTINY24V @SOIC14 ATTINY24A @SOIC14 ATTINY24V @DIP14 ATTINY25 @DIP8 ATTINY25V @DIP8 ATTINY25V @SOIC8 ATTINY25 @SOIC8 ATTINY26 @DIP20 ATTINY26 @SOIC20 ATTINY26 @SSOP20 ATTINY26L @DIP20 ATTINY26L @SOIC20 ATTINY26L @SSOP20 ATTINY28L @DIP28 ATTINY28V @DIP28 ATTINY44 @DIP14 ATTINY44A @DIP14 ATTINY44A @SOIC14 ATTINY44 @SOIC14 ATTINY44V @DIP14 ATTINY45 @DIP8 ATTINY45 @SOIC8 ATTINY44V @SOIC14 ATTINY45V @DIP8 ATTINY45V @SOIC8 ATTINY84 @DIP14 ATTINY84 @SOIC14 ATTINY84A @DIP14 ATTINY84A @SOIC14 ATTINY84V @DIP14 ATTINY84V @SOIC14 ATTINY85 @DIP8 ATTINY85V @DIP8 ATTINY85V @SOIC8 ATTINY85 @SOIC8 ATTINY2313 @DIP20 ATTINY2313V @DIP20 ATTINY2313 @SOIC20 ATTINY2313V @SOIC20 ATTINY2313A @DIP20 ATTINY4313 @DIP20 ATTINY4313 @SOIC20 ATTINY2313A @SOIC20

IC Support: 1347 PCS

#### [ BELLING ]

BL24C02 BL24C02 @SOIC8 BL24C02 @TSSOP8 BL24C04 BL24C04 @SOIC8 BL24C04 @TSSOP8 BL24C08 BL24C08 @SOIC8 BL24C08 @TSSOP8 BL24C16 BL24C16 @SOIC8 BL24C16 @TSSOP8 BL24C32 BL24C32 @SOIC8 BL24C32 @TSSOP8 BL24C64 BL24C64 @SOIC8 BL24C64 @TSSOP8 BL24C128 BL24C128 @SOIC8 BL24C128 @TSSOP8 BL24C256 BL24C256 @SOIC8 BL24C256 @TSSOP8 BL93C46(x8) @SOIC8 BL93C46(x8) @TSOP8 BL93C46(x8) BL93C46(x16) BL93C46(x16) @SOIC8 BL93C46(x16) @TSOP8 BL93C56(x8) BL93C56(x8) @SOIC8 BL93C56(x16) BL93C56(x16) @SOIC8 BL93C66(x8) BL93C66(x8) @SOIC8 BL93C66(x8) @TSOP8 BL93C66(x16) BL93C66(x16) @SOIC8 BL93C66(x16) @TSOP8

IC Support: 40 PCS

#### [ BERGMicro ]

BG25Q512A BG25Q512A @WSON8 BG25Q512A @SOIC8 BG25Q10A BG25Q10A @SOIC8 BG25Q20A BG25Q10A @WSON8 BG25Q20A @WSON8 BG25Q20A @SOIC8 BG25Q40A BG25Q40A @WSON8 BG25Q40A @SOIC8 BG25Q80A BG25Q80A @WSON8 BG25Q80A @SOIC8 BG25Q16A BG25Q32A BG25Q16A @SOIC8 BG25Q16A @SOIC16 BG25Q32A @SOIC8 BG25Q32A @SOIC16 BG25Q64A BG25Q64A @SOIC8 BG25Q64A @SOIC16 BG25Q128A BG25Q128A @SOIC8 BG25Q128A @SOIC16

IC Support: 27 PCS

#### [ BJX ]

BJX24LC04

BJX24LC02 BJX24LC02 @SOIC8 BJX24LC02 @TSSOP8

11/2/21, 5:14 AM

BJX24LC04 @SOIC8 BJX24LC04 @TSSOP8 BJX24LC08 BJX24LC08 @SOIC8

BJX24LC08 @TSSOP8 BJX24LC16 BJX24LC16 @SOIC8

BJX24LC16 @TSSOP8

IC Support: 12 PCS

[ BMT ]

BM29LV160B @TSOP48 BM29LV160T @TSOP48

IC Support: 2 PCS

[ BOOKLY MICRO ]

24C02 24C02 @SOIC8 24C02 @TSSOP8

24C04

24C04 @SOIC8 24C04 @TSSOP8 24C08

24C08 @SOIC8

24C08 @TSSOP8 24C16 24C16 @SOIC8

24C16 @TSSOP8

24C32 24C32 @SOIC8 24C32 @TSSOP8

24C64

24C64 @SOIC8 AC39LV080 @TS0P40 24C64 @TSSOP8

AC39LV088 @TSOP48

AC39VF080 @TS0P40 AC39VF088 @TS0P48

IC Support: 22 PCS

[ BRIGHT ]

BM29F400B @TSOP48 BM29F400B @S0P44 BM29F400T @TS0P48

BM29F400T @S0P44

BM29LV160B @TSOP48 BM29LV160T @TSOP48

IC Support: 6 PCS

[ BOYA Micro ]

BY25D05AS @SOP8-150 BY25D05AS @SOP8-208 BY25D10AS @SOP8-150

BY25D10AS @SOP8-208

BY25D20AS @SOP8-150 BY25D20AS @SOP8-208 BY25D40AS @SOP8-150

BY25D40AS @SOP8-208

BY25D80AS @SOP8-150 BY25D16AS @SOP8-150 BY25D80AS @SOP8-208

BY25D16AS @SOP8-208

BY25Q512AS BY25Q512AS @WSON8 BY25Q512AS @SOIC8

BY25Q10AS

BY25Q10AS @WSON8 BY25Q10AS @SOIC8 BY25Q20AS

BY25Q20AS @WSON8

BY25Q20AS @SOIC8 BY25Q40AS BY25Q40AS @WSON8

BY25Q40AS @SOIC8

BY25Q80AS BY25Q80AS @WSON8 BY25Q80AS @SOIC8

BY25Q16AS

BY25Q16AS @SOIC8 BY25Q16AS @SOIC16 BY25Q32AS

BY25Q32AS @SOIC8

BY25Q32AS @SOIC16 BY25Q64AS BY25Q64AS @SOIC8

BY25Q64AS @SOIC16

BY25Q128AS BY25Q128AS @SOIC8 BY25Q128AS @SOIC16

BY25Q40AL(1.8V) @WSON8

BY25Q40AL(1.8V) @SOIC8 BY25Q80AL(1.8V) @WSON8 BY25Q80AL(1.8V) @SOIC8

BY25Q16AL(1.8V) @SOIC8

BY25Q16AL(1.8V) @SOIC16 BY25Q32AL(1.8V) @SOIC8 BY25Q32AL(1.8V) @SOIC16

BY25Q64AL(1.8V) @SOIC8

BY25Q128AL(1.8V) @SOIC16 BY25Q64AL(1.8V) @SOIC16 BY25Q128AL(1.8V) @SOIC8

IC Support: 51 PCS

[ CATALYST(CSI) ]

CAT1022(R,Z) @MAP8 CAT1022(J,W) @SOIC8 CAT1022(U,Y) @TSSOP8

CAT1022(RD4) @TDFN8

CAT1023(P,L) @DIP8 CAT1023(R,Z) @MAP8 CAT1023(J,W) @SOIC8

CAT1023(U,Y) @TSSOP8

www.xgecu.com/MiniPro/TL866II\_List.txt

11/2/21, 5.14 AIVI	www.xgecu.com/wiiiiiF10/1L600ii_	LISLIXI
CAT1023(RD4) @TDFN8 CAT1024(S,V) @SOIC8	CAT1024(P,L) @DIP8	CAT1024(R,Z) @MAP8
CAT1024(U,Y) @TSSOP8 CAT1025(R,Z) @MAP8	CAT1024(RD4) @TDFN8	CAT1025(P,L) @DIP8
CAT1025(S,V) @SOIC8	CAT1025(U,Y) @TSSOP8	CAT1025(RD4) @TDFN8
CAT24AA01 @SOIC8 CAT24AA02 @SOIC8	CAT24AA04 @SOIC8	CAT24AA08 @SOIC8
CAT24AA16 @SOIC8 CAT24AC128	CAT24AC128 @SOIC8	CAT24C00
CAT24C00 @SOIC8 CAT24C00 @TSSOP8	CAT24C01	CAT24C01 @SOIC8
CAT24C01 @TSSOP8 CAT24C01B	CAT24C01B @MSOP8	CAT24C01B @SOIC8
CAT24C01B @TSSOP8 CAT24C02	CAT24C02 @SOIC8	CAT24C02 @TSSOP8
CAT24C03 CAT24C03 @SOIC8	CAT24C03 @TSSOP8	CAT24C04
CAT24C04 @SOIC8 CAT24C04 @TSSOP8	CAT24C05	CAT24C05 @SOIC8
CAT24C05 @TSSOP8		-
CAT24C08 CAT24C09	CAT24C08 @SOIC8	CAT24C08 @TSSOP8
CAT24C09 @SOIC8 CAT24C16 @SOIC8	CAT24C09 @TSSOP8	CAT24C16
CAT24C16 @TSSOP8 CAT24C21 @TSSOP8	CAT24C21	CAT24C21 @SOIC8
CAT24C32 CAT24C64	CAT24C32 @SOIC8	CAT24C32 @TSSOP8
CAT24C64 @SOIC8 CAT24C128 @SOIC8	CAT24C64 @TSSOP8	CAT24C128
CAT24C128 @TSSOP8 CAT24C256 @TSSOP8	CAT24C256	CAT24C256 @SOIC8
CAT24FC01	CAT24FC01 @SOIC8	CAT24FC01 @TSSOP8
CAT24FC02 @SOIC8	CAT24FC02 @TSSOP8	CAT24FC16
CAT24FC16 @SOIC8 CAT24FC16 @TSSOP8	CAT24FC17	CAT24FC17 @SOIC8
CAT24FC17 @TSSOP8 CAT24FC32	CAT24FC32 @SOIC8	CAT24FC32 @TSSOP8
CAT24FC64 CAT24FC64 @SOIC8	CAT24FC64 @TSSOP8	CAT24FC65
CAT24FC65 @SOIC8 CAT24FC65 @TSSOP8	CAT24FC128	CAT24FC128 @SOIC8
CAT24FC128 @TSSOP8 CAT24FC256	CAT24FC256 @SOIC8	CAT24FC256 @TSSOP8
CAT24LC02 CAT24LC02 @SOIC8	CAT24LC04	CAT24LC04 @SOIC8
CAT24LC08 @SOIC8	CAT24LC16	CAT24LC16 @SOIC8
CAT24WC01		· ·
CAT24WC01 @SOIC8 CAT24WC02 @SOIC8	CAT24WC01 @TSSOP8	CAT24WC02
CAT24WC02 @TSSOP8 CAT24WC03 @TSSOP8	CAT24WC03	CAT24WC03 @SOIC8
CAT24WC04 CAT24WC05	CAT24WC04 @SOIC8	CAT24WC04 @TSSOP8
CAT24WC05 @SOIC8 CAT24WC08 @SOIC8	CAT24WC05 @TSSOP8	CAT24WC08
CAT24WC08 @TSSOP8 CAT24WC09 @TSSOP8	CAT24WC09	CAT24WC09 @SOIC8
CAT24WC16 CAT24WC17	CAT24WC16 @SOIC8	CAT24WC16 @TSSOP8
CAT24WC17 @SOIC8 CAT24WC32 @SOIC8	CAT24WC17 @TSSOP8	CAT24WC32
CAT24WC32 @TSSOP8	CAT24WC33	CAT24WC33 @SOIC8
CAT24WC33 @TSSOP8 CAT24WC64	CAT24WC64 @SOIC8	CAT24WC64 @TSSOP8
CAT24WC65 @SOIC8	CAT24WC66	CAT24WC66 @SOIC8
CAT24WC128 CAT24WC128 @SOIC8	CAT24WC128 @TSSOP8	CAT24WC129
CAT24WC129 @SOIC8 CAT24WC256	CAT24WC256 @SOIC8	CAT24WC256 @TSSOP8

CAT25010 CAT25010 @SOIC8	CAT25010 @TSSOP8	CAT25020
CAT25020 @SOIC8 CAT25020 @TSSOP8	CAT25040	CAT25040 @SOIC8
CAT25040 @TSSOP8 CAT25080	CAT25080 @SOIC8	CAT25080 @TSSOP8
CAT25160 CAT25160 @SOIC8	CAT25160 @TSSOP8	CAT25320
CAT25320 @SOIC8 CAT25320 @TSSOP8	CAT25640	CAT25640 @SOIC8
CAT25640 @TSSOP8 CAT25128	CAT25128 @SOIC8	CAT25128 @TSSOP8
CAT25256 CAT25256 @SOIC8	CAT25256 @TSSOP8	CAT25C01
CAT25C01 @SOIC8 CAT25C01 @TSSOP8	CAT25C02	CAT25C02 @SOIC8
CAT25C02 @TSSOP8 CAT25C03	CAT25C03 @SOIC8	CAT25C03 @TSSOP8
CAT25C04 CAT25C04 @SOIC8	CAT25C04 @TSSOP8	CAT25C05
CAT25C05 @SOIC8 CAT25C05 @TSSOP8	CAT25C08	CAT25C08 @SOIC8
CAT25C08 @TSSOP8 CAT25C09	CAT25C09 @SOIC8	CAT25C09 @TSSOP8
CAT25C05 CAT25C16 @SOIC8	CAT25C16 @TSSOP8	CAT25C17
CAT25C10 @SOIC8 CAT25C17 @TSSOP8	CAT25C32	CAT25C32 @SOIC8
CAT25C17 @T330F8 CAT25C32 @TSS0P8 CAT25C33	CAT25C32 CAT25C33 @SOIC8	CAT25C33 @TSSOP8
CAT25C64	-	CAT25C65
CAT25C64 @SOIC8 CAT25C65 @SOIC8	CAT25C64 @TSSOP8	
CAT25C65 @TSSOP8 CAT25C128 @TSSOP8	CAT25C128	CAT25C128 @SOIC8
CAT25C256 CAT27010 @DIP32	CAT25C256 @SOIC8	CAT25C256 @TSSOP8
CAT27010 @PLCC32 CAT2764A @PLCC32	CAT27010 @TSOP32	CAT2764A @DIP28
CAT27128A @DIP28 CAT27256 @PLCC32	CAT27128A @PLCC32	CAT27256 @DIP28
CAT27512 @DIP28 CAT27C210 @DIP40	CAT27512 @PLCC32	CAT27C16 @DIP24
CAT27HC256 @DIP28 CAT27HC256I @PLCC32	CAT27HC256 @PLCC32	CAT27HC256I @DIP28
CAT28C16A CAT28C16AI	CAT28C16A @PLCC32	CAT28C16A @SOIC24
CAT28C16AI @PLCC32 CAT28C17A @PLCC32	CAT28C16AI @SOIC24	CAT28C17A
CAT28C17A @SOIC28 CAT28C256 @SOIC28	CAT28C256	CAT28C256 @PLCC32
CAT28C257 CAT28C64A	CAT28C257 @PLCC32	CAT28C257 @SOIC28
CAT28C64A @PLCC32 CAT28C64B @PLCC32	CAT28C64A @SOIC28	CAT28C64B
CAT28C64B @SOIC28 CAT28C65 @SOIC28	CAT28C65	CAT28C65 @PLCC32
CAT28C512 @DIP32 CAT28C010 @DIP32	CAT28C512 @PLCC32	CAT28C512 @TSOP32
CAT28C010 @PLCC32 CAT28C020 @PLCC32	CAT28C010 @TSOP32	CAT28C020 @DIP32
CAT28C020 @TSOP32 CAT28C040 @TSOP32	CAT28C040 @DIP32	CAT28C040 @PLCC32
CAT28LV64 CAT28LV65	CAT28LV64 @PLCC32	CAT28LV64 @SOIC28
CAT28LV65 @PLCC32 CAT28LV256 @PLCC32	CAT28LV65 @SOIC28	CAT28LV256
CAT28LV256 @SOIC28 CAT28F001N-B @PLCC32	CAT28F001P-B	CAT28F001P-T
CAT28F001N-T @PLCC32 CAT28F002T-B @TS0P40	CAT28F001T-B @TSOP32	CAT28F001T-T @TSOP32
CAT28F002T-T @TSOP40 CAT28F256 @TSOP32	CAT28F256	CAT28F256 @PLCC32

1/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL866II	_List.txt
CAT28F512 CAT28F010	CAT28F512 @PLCC32	CAT28F512 @TSOP32
CAT28F010 @PLCC32	CAT28F010 @TSOP32	CAT28F020
CAT28F020 @PLCC32 CAT28F020 @TS0P32	CAT35C102(x8)	CAT35C102(x8)(S) @SOIC8
CAT35C102(x8)(K) @SOIC8 CAT35C102(x16)	CAT35C102(x16)(S) @SOIC8	CAT35C102(x16)(K) @SOIC8
CAT35C104(x8) CAT35C104(x8)(S) @SOIC8	CAT35C104(x8)(K) @SOIC8	CAT35C104(x16)
CAT35C104(x16)(S) @SOIC8 CAT35C104(x16)(K) @SOIC8	CAT93C46(x8)	CAT93C46(x8)(J) @SOIC8 *
CAT93C46(x8)(K) @SOIC8 CAT93C46(x8)(S) @SOIC8	CAT93C46(x8)(U) @TSOP8	CAT93C46(x16)
CAT93C46(x16)(J) @SOIC8 * CAT93C46(x16)(K) @SOIC8	CAT93C46(x16)(S) @SOIC8	CAT93C46(x16)(U) @TSOP8
CAT93C46A(J) @SOIC8 *	CAT93C46A(K) @SOIC8	CAT93C46A(S) @SOIC8
CAT93C46R(x8)(W) @SOIC8 *	CAT93C46R(x8)(V) @SOIC8	CAT93C46R(x8)(X) @SOIC8
CAT93C46R(x8)(Y) @TSOP8  CAT93C46R(x16)  CAT93C4R(x16)(X) @SOTC8	CAT93C46R(x16)(W) @SOIC8 *	CAT93C46R(x16)(V) @SOIC8
CAT93C46R(x16)(X) @SOIC8 CAT93C46R(x16)(Y) @TSOP8	CAT93C56(x8)	CAT93C56(x8)(J) @SOIC8 *
CAT93C56(x8)(K) @SOIC8 CAT93C56(x8)(S) @SOIC8	CAT93C56(x8)(U) @TSOP8	CAT93C56(x16)
CAT93C56(x16)(J) @SOIC8 * CAT93C56(x16)(K) @SOIC8 CAT93C56A	CAT93C56(x16)(S) @SOIC8	CAT93C56(x16)(U) @TSOP8
CAT93C56A(J) @SOIC8 * CAT93C57(x8)	CAT93C56A(K) @SOIC8	CAT93C56A(S) @SOIC8
CAT93C57(x8)(J) @SOIC8 * CAT93C57(x8)(U) @TSOP8	CAT93C57(x8)(K) @SOIC8	CAT93C57(x8)(S) @SOIC8
CAT93C57(x16) CAT93C57(x16) CAT93C57(x16)(S) @SOIC8	CAT93C57(x16)(J) @SOIC8 *	CAT93C57(x16)(K) @SOIC8
CAT93C57(x16)(U) @TSOP8 CAT93C66(x8)(K) @SOIC8	CAT93C66(x8)	CAT93C66(x8)(J) @S0IC8 *
CAT93C66(x8)(S) @SOIC8 CAT93C66(x16)(J) @SOIC8 *	CAT93C66(x8)(U) @TSOP8	CAT93C66(x16)
CAT93C66(x16)(K) @SOIC8 CAT93C66A	CAT93C66(x16)(S) @SOIC8	CAT93C66(x16)(U) @TSOP8
CAT93C66A(J) @SOIC8 * CAT93C86(x8)	CAT93C66A(K) @SOIC8	CAT93C66A(S) @SOIC8
CAT93C86(x8)(J) @SOIC8 * CAT93C86(x8)(U) @TSOP8	CAT93C86(x8)(K) @SOIC8	CAT93C86(x8)(S) @S0IC8
CAT93C86(x16) CAT93C86(x16) CAT93C86(x16)(S) @SOIC8	CAT93C86(x16)(J) @SOIC8 *	CAT93C86(x16)(K) @SOIC8
CAT93C86(x16)(U) @TSOP8 CAT93C86A(K) @SOIC8	CAT93C86A	CAT93C86A(J) @SOIC8 *
CAT93C86A(S) @SOIC8 CAT93H46(x8)(S) @SOIC8	CAT93H46(x8)	CAT93H46(x8)(J) @SOIC8 *
CAT93H46(x8)(U) @TSOP8 CAT93H46(x16)(S) @SOIC8	CAT93H46(x16)	CAT93H46(x16)(J) @SOIC8 *
CAT93H46(x16)(U) @TSOP8 CAT93HC46(x8)(S) @SOIC8	CAT93HC46(x8)	CAT93HC46(x8)(J) @SOIC8 *
CAT93HC46(x8)(U) @TSOP8 CAT93HC46(x16)(S) @SOIC8 CAT93HC46(x16)(U) @TSOP8	CAT93HC46(x16)	CAT93HC46(x16)(J) @SOIC8 *
IC Support: 413 PCS		

## [ CBC MICRO ]

MC24LC02 MC24LC04	MC24LC02 @SOIC8	MC24LC02 @TSSOP8
MC24LC04 @SOIC8 MC24LC08 @SOIC8	MC24LC04 @TSSOP8	MC24LC08
MC24LC08 @TSSOP8 MC24LC16 @TSSOP8	MC24LC16	MC24LC16 @SOIC8
MC93C46 MC93C56	MC93C46 @SOIC8	MC93C46 @TSSOP8
MC93C56 @SOIC8 MC93C66 @SOIC8	MC93C56 @TSSOP8	MC93C66
MC93C66 @TSSOP8		

### IC Support: 21 PCS

## [ CFEON ]

EN25B05 EN25B05T	EN25B05 @SOP8	EN25B05 @VDFN8
EN25B05T @SOP8	EN25B05T @VDFN8	EN25B10
EN25B10 @SOP8 EN25B10 @VDFN8	EN25B10T	EN25B10T @SOP8
EN25B10T @VDFN8 EN25B20	EN25B20 @SOP8	EN25B20 @VDFN8
EN25B20T EN25B20T @SOP8	EN25B20T @VDFN8	EN25B40
EN25B40 @SOP8 EN25B40 @VDFN8	EN25B40T	EN25B40T @SOP8
EN25B40T @VDFN8 EN25B80	EN25B80 @SOP8	EN25B80 @VDFN8
EN25B80T EN25B80T @SOP8	EN25B80T @VDFN8	EN25B16
EN25B16 @SOP8 EN25B16 @VDFN8	EN25B16 @SOP16	EN25B16T
EN25B16T @SOP8 EN25B16T @VDFN8	EN25B16T @SOP16	EN25B32
EN25B32 @SOP8 EN25B32 @VDFN8	EN25B32 @SOP16	EN25B32T
EN25B32T @SOP8 EN25B32T @VDFN8	EN25B32T @SOP16	EN25B64 @SOP8
EN25B64 @SOP16 EN25B64T @SOP8	EN25B64T @SOP16	EN25FØ5
EN25F05 (OTP) EN25F05 @SOP8	EN25F05(OTP) @SOP8	EN25F05 @VDFN8
EN25F05 (OTP) @VDFN8 EN25F10	EN25F10(OTP)	EN25F10 @SOP8
EN25F10(OTP) @SOP8 EN25F10 @VDFN8	EN25F10(OTP) @VDFN8	EN25F20
EN25F20(OTP)	· · · ·	
EN25F20 @SOP8 EN25F20(OTP) @VDFN8	EN25F20(OTP) @SOP8	EN25F20 @VDFN8
EN25F40 EN25F40(OTP) @SOP8	EN25F40(OTP)	EN25F40 @SOP8
EN25F40 @VDFN8 EN25F80(OTP)	EN25F40(OTP) @VDFN8	EN25F80
EN25F80 @SOP8 EN25F80(OTP) @VDFN8	EN25F80(OTP) @SOP8	EN25F80 @VDFN8
EN25F16 EN25F16(OTP) @SOP8	EN25F16(OTP)	EN25F16 @SOP8
EN25F16 @VDFN8 EN25F16(OTP) @SOP16	EN25F16(OTP) @VDFN8	EN25F16 @SOP16
EN25F32 EN25F32(OTP) @SOP8	EN25F32(OTP)	EN25F32 @SOP8
EN25F32 @VDFN8 EN25F32(OTP) @SOP16	EN25F32(OTP) @VDFN8	EN25F32 @SOP16
EN25LF05 EN25LF10	EN25LF05 @SOP8	EN25LF05 @VDFN8
EN25LF10 @SOP8 EN25LF20 @SOP8	EN25LF10 @VDFN8	EN25LF20
EN25LF20 @VDFN8 EN25LF40 @VDFN8	EN25LF40	EN25LF40 @SOP8
EN25P05 EN25P10	EN25P05 @SOP8	EN25P05 @VDFN8
EN25P10 @SOP8 EN25P20 @SOP8	EN25P10 @VDFN8	EN25P20
EN25P20 @VDFN8 EN25P40 @VDFN8	EN25P40	EN25P40 @SOP8
EN25P80 EN25P16	EN25P80 @SOP8	EN25P80 @VDFN8
EN25P16 @SOP8	EN25P16 @VDFN8	EN25P32
EN25P32 @SOP8 EN25P32 @SOP16	EN25P64 @SOP8	EN25P64 @SOP16
EN25Q40 EN25Q40 @SOP8	EN25Q40 @VDFN8	EN25Q80A
EN25Q80A @SOP8		

11/2/21, 0.14 / ((V)	www.xgcoa.oom/willin 10/12000ii_	_LIST.IXT
EN25Q80A @VDFN8 EN25Q16A @VDFN8	EN25Q16A	EN25Q16A @SOP8
EN25Q32A EN25Q32A @SOP16	EN25Q32A @SOP8	EN25Q32A @VDFN8
EN25Q32B	EN25Q32B @SOP8	EN25Q32B @VDFN8
EN25Q32B @SOP16 EN25Q64	EN25Q64 @SOP8	EN25Q64 @VDFN8
EN25Q64 @SOP16 EN25Q128 @SOP8	EN25Q128 @VDFN8	EN25Q128 @SOP16
EN25QH16 EN25QH16 @SOP8	EN25QH16 @VDFN8	EN25QH32
EN25QH32 @SOP8 EN25QH32 @VDFN8	EN25QH32 @SOP16	EN25QH64
EN25QH64 @SOP8 EN25QH64 @VDFN8	EN25QH64 @SOP16	EN25QH128 @SOP8
EN25QH128 @VDFN8 EN25QH128 @SOP16	EN25Q40(OTP)	EN25Q40(OTP) @SOP8
EN25Q40(OTP) @VDFN8		
EN25Q80A(OTP) EN25Q16A(OTP)	EN25Q80A(OTP) @SOP8	EN25Q80A(OTP) @VDFN8
EN25Q16A(OTP) @SOP8 EN25Q32A(OTP) @SOP8	EN25Q16A(OTP) @VDFN8	EN25Q32A(OTP)
EN25Q32A(OTP) @VDFN8 EN25Q32B(OTP) @SOP8	EN25Q32A(OTP) @SOP16	EN25Q32B(OTP)
EN25Q32B(OTP) @VDFN8 EN25Q64(OTP) @SOP8	EN25Q32B(OTP) @SOP16	EN25Q64(OTP)
EN25Q64(OTP) @VDFN8 EN25Q128(OTP) @VDFN8	EN25Q64(OTP) @SOP16	EN25Q128(OTP) @SOP8
EN25Q128(OTP) @SOP16 EN25Q128A @SOP16	EN25Q128A @SOP8	EN25Q128A @VDFN8
EN25QH16(OTP)	EN25QH16(OTP) @SOP8	EN25QH16(OTP) @VDFN8
EN25QH32(OTP)  EN25QH32(OTP) @SOP8	EN25QH32(OTP) @VDFN8	EN25QH32(OTP) @SOP16
EN25QH64(OTP) EN25QH64(OTP) @SOP8	EN25QH64(OTP) @VDFN8	EN25QH64(OTP) @SOP16
EN25QH128(OTP) @SOP8 EN25QH128(OTP) @VDFN8	EN25QH128(OTP) @SOP16	EN25T80
EN25T80(OTP) EN25T80 @SOP8	EN25T80(OTP) @SOP8	EN25T80 @VDFN8
EN25T80(OTP) @VDFN8 EN25T16	EN25T16(OTP)	EN25T16 @SOP8
EN25T16(OTP) @SOP8 EN25T16 @VDFN8	EN25T16(OTP) @VDFN8	EN29F002AB @DIP32
EN29F002AB @PLCC32 EN29F002AB @TSOP32	EN29F002ANT @DIP32	EN29F002ANT @PLCC32
EN29F002ANT @TSOP32 EN29F002ANB @DIP32	Ç	<u> </u>
EN29F002AT @DIP32	EN29F002ANB @PLCC32	EN29F002ANB @TSOP32
EN29F002AT @PLCC32 EN29F002B @PLCC32	EN29F002AT @TSOP32	EN29F002B @DIP32
EN29F002B @TSOP32 EN29F002NT @TSOP32	EN29F002NT @DIP32	EN29F002NT @PLCC32
EN29F002NB @DIP32 EN29F002T @DIP32	EN29F002NB @PLCC32	EN29F002NB @TSOP32
EN29F002T @PLCC32 EN29F512 @PLCC32	EN29F002T @TSOP32	EN29F512 @DIP32
EN29F512 @TSOP32 EN29F010 @PLCC32	EN29F512 @VSOP32	EN29F010 @DIP32
EN29F010 @TS0P32 EN29F040 @PLCC32	EN29F010 @VSOP32	EN29F040 @DIP32
EN29F040 @TSOP32 EN29F040A @TSOP32	EN29F040A @DIP32	EN29F040A @PLCC32
EN29F800B @TSOP48	EN29F800T @TSOP48	EN29LV010 @PLCC32
EN29LV010 @TSOP32 EN29LV040 @PLCC32	EN29LV040 @TSOP32	EN29LV040A @DIP32
EN29LV040A @PLCC32 EN29LV040A @TSOP32	EN39LV010 @PLCC32	EN39LV010 @TSOP32
EN29LV400T @TSOP48 EN29LV400B @TSOP48	EN29LV400AT @TSOP48	EN29LV400AB @TSOP48
EN29LV400BT @TSOP48 EN29LV400BB @TSOP48	EN29LV400JT @TSOP48	EN29LV400JB @TSOP48
EN29LV800T @TSOP48 EN29LV800B @TSOP48	EN29LV800AT @TSOP48	EN29LV800AB @TSOP48

EN29LV800BT @TSOP48		
EN29LV800BB @TSOP48	EN29LV800JT @TSOP48	EN29LV800JB @TSOP48
EN29LV160T @TSOP48		
EN29LV160B @TSOP48	EN29LV160AT @TSOP48	EN29LV160AB @TSOP48
EN29LV160BT @TSOP48		
EN29LV160BB @TSOP48	EN29LV160CT @TSOP48	EN29LV160CB @TSOP48
EN29LV160JT @TSOP48		
EN29LV160JB @TSOP48	EN29LV320T @TSOP48	EN29LV320B @TSOP48
EN29LV320AT @TSOP48		
EN29LV320AB @TSOP48	EN29LV320BT @TSOP48	EN29LV320BB @TSOP48
EN29LV320CT @TSOP48		
EN29LV320CB @TSOP48	EN29LV640AB @TSOP48	EN29LV640AT @TSOP48
EN29LV640B @TSOP48		
EN29LV640H @TSOP48	EN29LV640L @TSOP48	EN29LV640T @TSOP48
EN29LV641H @TSOP48		
EN29LV641L @TSOP48	EN29LV641U @TSOP48	EN29SL400T @TSOP48
EN29SL400B @TSOP48		
EN29SL800T @TSOP48	EN29SL800B @TSOP48	EN29SL160T @TSOP48
EN29SL160B @TSOP48		

IC Support: 320 PCS

## [ CHINGIS ]

[ CHINGIS ]		
PM25LD256C	PM25LD256C @SOP8	PM25LD256C @WSON8
PM25LD256C @TSSOP8 PM25LD512	PM25LD512 @SOP8	PM25LD512 @WSON8
PM25LD512 @TSSOP8 PM25LD512C	PM25LD512C @SOP8	PM25LD512C @WSON8
PM25LD512C @TSSOP8 PM25LD010	PM25LD010 @SOP8	PM25LD010 @WSON8
PM25LD010 @TSSOP8 PM25LD010C	PM25LD010C @SOP8	PM25LD010C @WSON8
PM25LD010C @TSSOP8	Ç.	-
PM25LD020 PM25LD020 @TSSOP8	PM25LD020 @SOP8	PM25LD020 @WSON8
PM25LD020C PM25LD020C @TSSOP8	PM25LD020C @SOP8	PM25LD020C @WSON8
PM25LD040 PM25LD040 @TSSOP8	PM25LD040 @SOP8	PM25LD040 @WSON8
PM25LD040C PM25LD040C @TSSOP8	PM25LD040C @SOP8	PM25LD040C @WSON8
PM25LQ512 @SOP8 PM25LQ010 @WSON8	PM25LQ512 @WSON8	PM25LQ010 @SOP8
PM25LQ020 @SOP8	PM25LQ020 @WSON8	PM25LQ040 @SOP8
PM25LQ040 @WSON8 PM25LQ080 @SOP8	PM25LQ080 @WSON8	PM25LQ016C
PM25LQ016C @SOP8 PM25LQ016C @WSON8	PM25LQ032C	PM25LQ032C @SOP8
PM25LQ032C @WSON8 PM25LQ032C @SOP16	PM25LV512	PM25LV512 @SOP8
PM25LV512 @WSON8 PM25LV512A	PM25LV512A @SOP8	PM25LV512A @WSON8
PM25LV010 PM25LV010 @SOP8	PM25LV010 @WSON8	PM25LV010A
PM25LV010A @SOP8	-	
PM25LV010A @WSON8 PM25LV020 @WSON8	PM25LV020	PM25LV020 @SOP8
PM25LV040 PM25LV080B	PM25LV040 @SOP8	PM25LV040 @WSON8
PM25LV080B @SOP8 PM25LV016B @SOP8	PM25LV080B @WSON8	PM25LV016B
PM25LV016B @WSON8 PM25WD020 1.8V @WSON8	PM25WD020 1.8V	PM25WD020 1.8V @SOP8
PM25WD040 1.8V PM29F002T @DIP32	PM25WD040 1.8V @SOP8	PM25WD040 1.8V @WSON8
PM29F002T @PLCC32 PM29F004T @DIP32	PM29F002B @DIP32	PM29F002B @PLCC32
PM29F004T @PLCC32	PM29F004B @DIP32	PM29F004B @PLCC32
PM39F010 @DIP32 PM39F010 @PLCC32	PM39F010 @TSOP32	PM39F020 @DIP32
PM39F020 @PLCC32 PM39F020 @TSOP32	PM39F040 @DIP32	PM39F040 @PLCC32

PM39F040 @TSOP32		
PM39LV512 @PLCC32	PM39LV512 @TSOP32	PM39LV010 @PLCC32
PM39LV010 @TSOP32		
PM39LV020 @PLCC32	PM39LV020 @TSOP32	PM39LV040 @PLCC32
PM39LV040 @TSOP32		
PM49FL002T @PLCC32	PM49FL002T @TSOP32	PM49FL004T @PLCC32
PM49FL004T @TSOP32		
PM49FL008T @PLCC32	PM49FL008T @TSOP32	PM49LP002T @PLCC32
PM49LP002T @TSOP32		

### IC Support: 116 PCS

## [ CHIPSWINNER ]

CW24C02	CW24C02 @DFN8	CW24C02 @SOIC8
CW24C02 @TSSOP8 CW24C02B	CW24C02B @DFN8	CW24C02B @SOIC8
CW24C02B @TSSOP8	CW24C02B @DI N8	CW24C02D @301C0
CW24C02C	CW24C02C @DFN8	CW24C02C @SOIC8
CW24C02C @TSSOP8		
CW24C04	CW24C04 @DFN8	CW24C04 @SOIC8
CW24C04 @TSSOP8	CH24CQ4A ADENG	CUDACOAA OCOTOR
CW24C04A CW24C04A @TSSOP8	CW24C04A @DFN8	CW24C04A @SOIC8
CW24C04A @1530F8	CW24C08 @DFN8	CW24C08 @SOIC8
CW24C08 @TSSOP8		
CW24C08B	CW24C08B @DFN8	CW24C08B @SOIC8
CW24C08B @TSSOP8		
CW24C08C	CW24C08C @DFN8	CW24C08C @SOIC8
CW24C08C @TSSOP8		
CW24C16	CW24C16 @DFN8	CW24C16 @SOIC8
CW24C16 @TSSOP8		
CW24C16A	CW24C16A @DFN8	CW24C16A @SOIC8
CW24C16A @TSSOP8		
CW24C32	CW24C32 @DFN8	CW24C32 @SOIC8
CW24C32 @TSSOP8		
CW24C64	CW24C64 @DFN8	CW24C64 @SOIC8
CW24C64 @TSSOP8	CUDACADO ODENO	CUD 46400 060760
CW24C128	CW24C128 @DFN8	CW24C128 @SOIC8
CW24C128 @SOIC8	CH24C2EC ODENO	CU246256 060760
CW24C256	CW24C256 @DFN8	CW24C256 @SOIC8
CW24C256 @TSSOP8		

## IC Support: 56 PCS

# [ CORERIVER ]

[ CORERIVER ]		
CR24C01 CR24C01 @TSSOP8	CR24C01 @DFN8	CR24C01 @SOIC8
CR24C02	CR24C02 @DFN8	CR24C02 @SOIC8
CR24C02 @TSSOP8		
CR24C04	CR24C04 @DFN8	CR24C04 @SOIC8
CR24C04 @TSSOP8		
CR24C08	CR24C08 @DFN8	CR24C08 @SOIC8
CR24C08 @TSSOP8		
CR24C16	CR24C16 @DFN8	CR24C16 @SOIC8
CR24C16 @TSSOP8 CR24C32	CD24C22 ADENO	CD24C22 ACOTCO
CR24C32 CR24C32 @TSSOP8	CR24C32 @DFN8	CR24C32 @SOIC8
CR24C64	CR24C64 @DFN8	CR24C64 @SOIC8
CR24C64 @TSSOP8	CN24CO4 (WD1 NO	CN2+CO+ @301C0
CR24C128	CR24C128 @DFN8	CR24C128 @SOIC8
CR24C128 @SOIC8		
CR24C256	CR24C256 @DFN8	CR24C256 @SOIC8
CR24C256 @TSSOP8	-	-
CR93C46(x8)	CR93C46(x8) @SOIC8	CR93C46(x8) @TSOP8
CR93C46(x16)		
CR93C46(x16) @SOIC8	CR93C46(x16) @TSOP8	CR93C56(x8)
CR93C56(x8) @SOIC8		
CR93C56(x8) @TSOP8	CR93C56(x16)	CR93C56(x16) @SOIC8
CR93C56(x16) @TSOP8	CD02CF7(0) 0C0TC0	CDO2CE7(vo) ATCODO
CR93C57(x8) CR93C57(x16)	CR93C57(x8) @SOIC8	CR93C57(x8) @TSOP8
CU33C3/(XIQ)		

CR93C57(x16) @SOIC8
CR93C66(x8) @SOIC8
CR93C66(x8) @TSOP8
CR93C66(x16) @TSOP8
CR93C66(x16) @TSOP8
CR93C86(x16) @TSOP8
CR93C86(x16) @TSOP8
CR93C86(x16) @TSOP8
CR93C86(x16) @TSOP8
CR93C86(x16) @TSOP8
CR93C86(x16) @TSOP8

IC Support: 66 PCS

### [ CHUANGFEIXIN ]

CF25Q80BS @SOIC8	CF25Q80BS @WSON8	CF25Q80BS(OTP) @SOIC8
CF25Q80BS(OTP) @WSON8 CF25Q16BS @SOIC8	CF25Q16BS @WSON8	CF25Q16BS(OTP) @SOIC8
CF25Q16BS(OTP) @WSON8 CF25Q32CS @SOIC8	CF25Q32CS @USON8	CF25Q32CS(OTP) @SOIC8
CF25Q32CS(OTP) @USON8 CF25Q64AS @SOIC8	CF25Q64AS @USON8	CF25Q64AS(OTP) @SOIC8
CF25Q64AS(OTP) @USON8 CF25Q128AS @SOIC8	CF25Q128AS @SOIC16	CF25Q128AS(OTP) @SOIC8
CF25Q128AS(OTP) @SOIC16 GM25Q16 @SOIC8	GM25Q16 @WSON8	GM25Q16(OTP) @SOIC8
GM25Q16(OTP) @WSON8 GM25Q32 @SOIC8	GM25Q32 @USON8	GM25Q32(OTP) @SOIC8
GM25Q32(OTP) @USON8 GM25Q64 @SOIC8	GM25Q64 @USON8	GM25Q64(OTP) @SOIC8
GM25Q64(OTP) @USON8 GM25Q128A @SOIC8	GM25Q128A @SOIC16	GM25Q128A(OTP) @SOIC8
GM25Q128A(OTP) @SOIC16	0.1526150V (BOOLCIO	3.123 & 120A(011 ) @301C0

IC Support: 36 PCS

#### [ CYPRESS ]

•		
CY24C01	CY24C01 @SOIC8	CY24C01 @TSSOP8
CY24C02		
CY24C02 @SOIC8	CY24C02 @TSSOP8	CY24C04
CY24C04 @SOIC8		
CY24C04 @TSSOP8	CY24C08	CY24C08 @SOIC8
CY24C08 @TSSOP8		•
CY24C16	CY24C16 @SOIC8	CY24C16 @TSSOP8
CY25C01		C
CY25C01 @SOIC8	CY25C01 @TSSOP8	CY25C02
CY25C02 @SOIC8	6.230.0	0.15001
CY25C02 @TSSOP8	CY25C04	CY25C04 @SOIC8
CY25C04 @TSSOP8	C125C04	C123C0+ W301C0
CY25C08	CY25C08 @SOIC8	CY25C08 @TSSOP8
CY25C16	C123C08 @301C8	C125C08 @1550F8
CY25C16 @SOIC8	CY25C16 @TSSOP8	CY27C010 @DIP32
CY27C010 @PLCC32	C123C10 @1330F8	C127C010 WD1F32
	CV27CA2A ADID22	CV27CQ2Q ADLCC22
CY27C010 @TS0P32	CY27C020 @DIP32	CY27C020 @PLCC32
CY27C020 @TS0P32	CV27C040 ODLCC22	CV27C040 ATCOD22
CY27C040 @DIP32	CY27C040 @PLCC32	CY27C040 @TS0P32
CY27C128 @DIP28	CV275255 OPTP22	CV270256 ODL 6622
CY27C128 @PLCC32	CY27C256 @DIP28	CY27C256 @PLCC32
CY27C512 @DIP28		
CY27C512 @PLCC32	CY27H010 @DIP32	CY27H010 @PLCC32
CY27H010 @TSOP32		
CY27H256 @DIP28	CY27H256 @PLCC32	CY27H512 @DIP28
CY27H512 @PLCC32		
FM24V01A @SOIC8	FM24V02A @SOIC8	FM24V05 @SOIC8
S29AL004DxxMxx01 @SOP44		
S29AL004DxxMxx02 @S0P44	S29AL004DxxTxx01 @TSOP48	S29AL004DxxTxx02 @TSOP48
S29AL008DxxMxx01 @SOP44		
S29AL008DxxMxx02 @S0P44	S29AL008DxxMxxR1 @S0P44	S29AL008DxxMxxR2 @S0P44
S29AL008DxxTxx01 @TSOP48		
S29AL008DxxTxx02 @TS0P48	S29AL008DxxTxxR1 @TSOP48	S29AL008DxxTxxR2 @TSOP48
S29AL008JxxTxx01 @TS0P48	•	•
S29AL008JxxTxx02 @TS0P48	S29AL008JxxTxx03 @TSOP48	S29AL008JxxTxx04 @TS0P48
S29AL008JxxTxxR1 @TSOP48	C	Ç
S29AL008JxxTxxR2 @TS0P48	S29AL016JxxTxx01 @TS0P48	S29AL016JxxTxx02 @TSOP48
S29AL016JxxTxx03 @TSOP48		

S29AL016JxxTxxR1 @TSOP48 S29AL016JxxTxx04 @TS0P48 S29AL016JxxTxxR2 @TSOP48 S29AL032DxxTxx03 @TS0P48 S34ML01G1 @TS0P48 S34ML01G2 @TSOP48 S29AL032DxxTxx04 @TS0P48 S34ML02G1 @TSOP48 S34ML02G2 @TSOP48 S34ML04G1 @TS0P48 S34ML04G2 @TS0P48 IC Support: 87 PCS [ DALLAS ] DS1220 (RW) DS1220 (TEST) DS1225 (RW) DS1225 (TEST) DS1230AB (TEST) DS1230W (RW 3.3V) DS1230AB (RW) DS1230W (TEST 3.3V) DS1230Y (RW) DS1230Y (TEST) DS1245AB(RW) DS1245AB(TEST) DS1245W (RW 3.3V) DS1245W (TEST 3.3V) DS1245Y (RW) DS1245Y (TEST) DS1249AB(TEST) DS1249W (RW 3.3V) DS1249AB(RW) DS1249W (TEST 3.3V) DS1249Y (RW) DS1249Y (TEST) DS1250AB(RW) DS1250AB(TEST) DS1250W (RW 3.3V) DS1250W (TEST 3.3V) DS1250Y (RW) DS1250Y (TEST) DS1265AB (RW) DS1265Y (RW) DS1270AB (RW) DS1270Y (RW) IC Support: 32 PCS [ DENSE-PAC ] DPV27C101 @DIP32 DPV27C101 @PLCC32 DPV27C256 @DIP28 DPV27C256 @PLCC32 DPV27C512 @DIP28 DPV27C512 @PLCC32 IC Support: 6 PCS [ DEUTRON(MIRA) ] AC25LV512 AC25LV512 @SOP8 AC25LV010 AC25LV010 @S0P8 P439LV010 @PLCC32 P439LV010 @TS0P32 P439LV040 @PLCC32 P439LV040 @TS0P32 P439LV080 @TSOP40 P439LV800 @TSOP48 PSU1GA30BT-G1IA @TSOP48 PSU2GA30BT-GIA @TSOP48 IC Support: 12 PCS [ E-CMOS ] EC24C01 @DFN8 EC24C01 @SOIC8 EC24C01 EC24C01 @TSSOP8 EC24C02 @DFN8 EC24C02 @SOIC8 EC24C02 EC24C02 @TSSOP8 EC24C02A EC24C02A @DFN8 EC24C02A @SOIC8 EC24C02A @TSSOP8 EC24C04 EC24C04 @DFN8 EC24C04 @SOIC8 EC24C04 @TSSOP8 EC24C04A @DFN8 EC24C04A @SOIC8 EC24C04A EC24C04A @TSSOP8 EC24C08 EC24C08 @DFN8 EC24C08 @SOIC8 EC24C08 @TSSOP8 EC24C08A @DFN8 EC24C08A @SOIC8 EC24C08A EC24C08A @TSSOP8 EC24C16 EC24C16 @DFN8 EC24C16 @SOIC8 EC24C16 @TSSOP8 EC24C16A EC24C16A @DFN8 EC24C16A @SOIC8 EC24C16A @TSSOP8 EC24C32 @DFN8 EC24C32 @SOIC8 EC24C32 EC24C32 @TSSOP8 EC24C64 EC24C64 @DFN8 EC24C64 @SOIC8 EC24C64 @TSSOP8

EC24C128 @DFN8

EC24C128

EC24C128 @SOIC8

11/2/21, 5:14 AM

EC24C128 @TSSOP8 EC24C256 EC24C256 @TSSOP8

EC24C256 @DFN8

EC24C256 @SOIC8

IC Support: 52 PCS

[ EFST ]

EM25LV010 EM25LV512 EM25LV512 @SOP8

EM25LV010 @SOP8 F49B002UA F49B002UA @PLCC32 F49L004BA @PLCC32

F49L004BA @TSOP40

F49L004UA @TSOP40 F49L040A @PLCC32 F49L004UA @PLCC32

F49L040A @TS0P32

F49L400BA @TSOP48 F49L400UA @TSOP48 F49L800BA @TSOP48

F49L800UA @TSOP48

F49L160BA @TSOP48 F49L160UA @TSOP48

IC Support: 18 PCS

[ EMTC ]

EM24C02 TSSOP8 EM24C02 EM24C02 @SOIC8

EM24C04

EM24C04 @SOIC8 EM24C04 @TSSOP8 EM24C08

EM24C08 @SOIC8

EM24C08 @TSSOP8 EM24C16 EM24C16 @SOIC8

EM24C16 @TSSOP8

IC Support: 12 PCS

[ ENE ]

KB9012 @LQFP128 KB9016 @LQFP128 KB9010 @LQFP128

KB9018 @LQFP128

KB9022 @LQFP128

IC Support: 5 PCS

[ EON ]

EN25B05 EN25B05 @SOP8 EN25B05 @VDFN8

EN25B05T EN25B05T @VDFN8 EN25B10

EN25B05T @SOP8

EN25B10 @SOP8 EN25B10 @VDFN8 EN25B10T EN25B10T @SOP8

EN25B10T @VDFN8

EN25B20 EN25B20 @SOP8 EN25B20 @VDFN8

EN25B20T

EN25B20T @SOP8 EN25B20T @VDFN8 EN25B40

EN25B40 @SOP8

EN25B40 @VDFN8 EN25B40T EN25B40T @SOP8

EN25B40T @VDFN8

EN25B80 EN25B80 @SOP8 EN25B80 @VDFN8

EN25B80T

EN25B80T @SOP8 EN25B80T @VDFN8 EN25B16

EN25B16 @SOP8

EN25B16T EN25B16 @VDFN8 EN25B16 @SOP16

EN25B16T @SOP8

EN25B16T @VDFN8 EN25B16T @SOP16 EN25B32

EN25B32 @SOP8

EN25B32T EN25B32 @VDFN8 EN25B32 @SOP16

EN25B32T @SOP8

EN25B32T @VDFN8 EN25B32T @SOP16 EN25B64 @SOP8

EN25B64 @SOP16

EN25B64T @SOP8 EN25B64T @SOP16 EN25F05

EN25F05(OTP)

EN25F05 @SOP8 EN25F05(OTP) @SOP8 EN25F05 @VDFN8

EN25F05(OTP) @VDFN8

EN25F10 EN25F10(OTP) EN25F10 @SOP8

EN25F10(OTP) @SOP8 EN25F20

EN25F10 @VDFN8 EN25F10(OTP) @VDFN8 EN25F20(OTP)

	3	_
EN25F20 @SOP8 EN25F20(OTP) @VDFN8	EN25F20(OTP) @SOP8	EN25F20 @VDFN8
EN25F40	EN25F40(OTP)	EN25F40 @SOP8
EN25F40(OTP) @SOP8 EN25F40 @VDFN8	EN25F40(OTP) @VDFN8	EN25F80
EN25F80(OTP) EN25F80 @SOP8	EN25F80(OTP) @SOP8	EN25F80 @VDFN8
EN25F80(OTP) @VDFN8 EN25F16	EN25F16(OTP)	EN25F16 @SOP8
EN25F16(OTP) @SOP8		_
EN25F16 @VDFN8 EN25F16(OTP) @SOP16	EN25F16(OTP) @VDFN8	EN25F16 @SOP16
EN25F32 EN25F32(OTP) @SOP8	EN25F32(OTP)	EN25F32 @SOP8
EN25F32 @VDFN8 EN25F32(OTP) @SOP16	EN25F32(OTP) @VDFN8	EN25F32 @SOP16
EN25F64 EN25F64(OTP) @SOP8	EN25F64(OTP)	EN25F64 @SOP8
EN25F64 @VDFN8	EN25F64(OTP) @VDFN8	EN25F64 @SOP16
EN25F64(OTP) @SOP16 EN25LF05	EN25LF05 @SOP8	EN25LF05 @VDFN8
EN25LF10 EN25LF10 @SOP8	EN25LF10 @VDFN8	EN25LF20
EN25LF20 @SOP8 EN25LF20 @VDFN8	EN25LF40	EN25LF40 @SOP8
EN25LF40 @VDFN8		· ·
EN25P05 EN25P10	EN25P05 @SOP8	EN25P05 @VDFN8
EN25P10 @SOP8 EN25P20 @SOP8	EN25P10 @VDFN8	EN25P20
EN <sup>2</sup> 5P20 @VDFN8 EN25P40 @VDFN8	EN25P40	EN25P40 @SOP8
EN25P80	EN25P80 @SOP8	EN25P80 @VDFN8
EN25P16 EN25P16 @SOP8	EN25P16 @VDFN8	EN25P32
EN25P32 @SOP8 EN25P32 @SOP16	EN25P64 @SOP8	EN25P64 @SOP16
EN25Q40 EN25Q40 @SOP8	EN25Q40 @VDFN8	EN25Q80A
EN25Q80A @SOP8 EN25Q80A @VDFN8	EN25Q16A	EN25Q16A @SOP8
EN25Q16A @VDFN8	-	
EN25Q32A EN25Q32A @SOP16	EN25Q32A @SOP8	EN25Q32A @VDFN8
EN25Q32B EN25Q32B @SOP16	EN25Q32B @SOP8	EN25Q32B @VDFN8
EN25Q64 EN25Q64 @SOP16	EN25Q64 @SOP8	EN25Q64 @VDFN8
EN25Q128 @SOP8 EN25QH16	EN25Q128 @VDFN8	EN25Q128 @SOP16
EN25QH16 @SOP8	EN25QH16 @VDFN8	EN25QH16A
EN25QH16A @SOP8 EN25QH16A @VDFN8	EN25QH16B	EN25QH16B @SOP8
EN25QH16B @VDFN8 EN25QH32	EN25QH32 @SOP8	EN25QH32 @SOP16
EN25QH32A EN25QH32A @SOP8	EN25QH32A @SOP16	EN25QH64
EN25QH64 @SOP8 EN25QH64 @VDFN8	EN25QH64 @SOP16	EN25QH64A
EN25QH64A @SOP8	-	-
EN25QH64A @VDFN8 EN25QH128 @VDFN8	EN25QH64A @SOP16	EN25QH128 @SOP8
EN25QH128 @SOP16 EN25QH256 @SOP16	EN25QH256 @SOP8	EN25QH256 @VDFN8
EN25Q40(OTP) EN25Q80A(OTP)	EN25Q40(OTP) @SOP8	EN25Q40(OTP) @VDFN8
EN25Q80A(OTP) @SOP8	EN25Q80A(OTP) @VDFN8	EN25Q16A(OTP)
EN25Q16A(OTP) @SOP8 EN25Q16A(OTP) @VDFN8	EN25Q32A(OTP)	EN25Q32A(OTP) @SOP8
EN25Q32A(OTP) @VDFN8 EN25Q32A(OTP) @SOP16	EN25Q32B(OTP)	EN25Q32B(OTP) @SOP8
EN25Q32B(OTP) @VDFN8 EN25Q32B(OTP) @SOP16	EN25Q64(OTP)	EN25Q64(OTP) @SOP8
C (- / C	- ,	2 (1 ) 622.3

	-	
EN25Q64(OTP) @VDFN8 EN25Q64(OTP) @SOP16	EN25Q128(OTP) @SOP8	EN25Q128(OTP) @VDFN8
EN25Q128(OTP) @SOP16 EN25QH16(OTP)	EN25QH16(OTP) @SOP8	EN25QH16(OTP) @VDFN8
EN25QH32(OTP)		- , , ,
EN25QH32(OTP) @SOP8 EN25QH64(OTP)	EN25QH32(OTP) @VDFN8	EN25QH32(OTP) @SOP16
EN25QH64(OTP) @SOP8 EN25QH128(OTP) @SOP8	EN25QH64(OTP) @VDFN8	EN25QH64(OTP) @SOP16
EN25QH128(OTP) @VDFN8	EN25QH128(OTP) @SOP16	EN25QH256(OTP) @SOP8
EN25QH256(OTP) @VDFN8 EN25QH256(OTP) @SOP16	EN25T80	EN25T80(OTP)
EN25T80 @SOP8 EN25T80(OTP) @SOP8	EN25T80 @VDFN8	EN25T80(OTP) @VDFN8
EN25T16 EN25T16(OTP)	EN25T16 @SOP8	EN25T16(OTP) @SOP8
EN25T16 @VDFN8	_	
EN25T16(OTP) @VDFN8 EN27C010 @TSOP32	EN27C010 @DIP32	EN27C010 @PLCC32
EN27C512 @DIP28 EN29F002AB @PLCC32	EN27C512 @PLCC32	EN29F002AB @DIP32
EN29F002AB @TSOP32	EN29F002ANT @DIP32	EN29F002ANT @PLCC32
EN29F002ANT @TSOP32 EN29F002ANB @DIP32	EN29F002ANB @PLCC32	EN29F002ANB @TSOP32
EN29F002AT @DIP32		
EN29F002AT @PLCC32 EN29F002B @PLCC32	EN29F002AT @TSOP32	EN29F002B @DIP32
EN29F002B @TSOP32 EN29F002NT @TSOP32	EN29F002NT @DIP32	EN29F002NT @PLCC32
EN29F002NB @DIP32	EN29F002NB @PLCC32	EN29F002NB @TSOP32
EN29F002T @DIP32 EN29F002T @PLCC32	EN29F002T @TSOP32	EN29F512 @DIP32
EN29F512 @PLCC32 EN29F512 @TSOP32	EN29F512 @VSOP32	EN29F010 @DIP32
EN29F010 @PLCC32	C	S
EN29F010 @TSOP32 EN29F040 @PLCC32	EN29F010 @VSOP32	EN29F040 @DIP32
EN29F040 @TSOP32	EN29F040A @DIP32	EN29F040A @PLCC32
EN29F040A @TSOP32 EN29F800B @TSOP48	EN29F800T @TSOP48	EN29LV010 @PLCC32
EN29LV010 @TSOP32 EN29LV020 @PLCC32	EN29LV020 @TSOP32	EN29LV040 @PLCC32
EN29LV040 @TSOP32		
EN29LV040A @DIP32 EN29LV400B @TSOP48	EN29LV040A @PLCC32	EN29LV040A @TSOP32
EN29LV400T @TSOP48 EN29LV800B @TSOP48	EN29LV400AB @TSOP48	EN29LV400AT @TSOP48
EN29LV800T @TSOP48	EN29LV800AB @TSOP48	EN29LV800AT @TSOP48
EN29LV800BB @TSOP48 EN29LV800BT @TSOP48	EN29LV160B @TSOP48	EN29LV160T @TSOP48
EN29LV160AB @TSOP48	C	C
EN29LV160AT @TSOP48 EN29LV160JB @TSOP48	EN29LV160BB @TSOP48	EN29LV160BT @TSOP48
EN29LV160JT @TSOP48 EN29LV320AT @TSOP48	EN29LV320T @TSOP48	EN29LV320B @TSOP48
EN29LV320AB @TSOP48	EN29LV640B @TSOP48	EN29LV640H @TSOP48
EN29LV640L @TSOP48 EN29LV640T @TSOP48	EN29LV641H @TSOP48	EN29LV641L @TSOP48
EN29LV641U @TSOP48	•	•
EN29PL320 @TSOP48 EN39LV010 @TSOP32	EN29PL640 @TSOP48	EN39LV010 @PLCC32

IC Support: 332 PCS

## [ EOREX ]

EM24LC02	EM24LC02 @SOIC8	EM93LC46(x8)
EM93LC46(x8) @SOIC8 EM93LC46(x8) @TSOP8	EM93LC46(x16)	EM93LC46(x16) @SOIC8
EM93LC46(x16) @TSOP8 EM93LC56(x8)	EM93LC56(x8) @SOIC8	EM93LC56(x8) @TSOP8
EM93LC56(x16) EM93LC56(x16) @SOIC8	EM93LC56(x16) @TSOP8	EM93LC57(x8)

EM93LC57(x8) @SOIC8 EM93LC57(x8) @TSOP8 EM93LC57(x16) EM93LC57(x16) @SOIC8 EM93LC57(x16) @TSOP8 EM93LC66(x8) @SOIC8 EM93LC66(x8) @TSOP8 EM93LC66(x8) EM93LC66(x16) EM93LC66(x16) @SOIC8 EM93LC66(x16) @TSOP8 EM93LC86(x8) EM93LC86(x8) @SOIC8 EM93LC86(x8) @TSOP8 EM93LC86(x16) EM93LC86(x16) @SOIC8 EM93LC86(x16) @TSOP8 IC Support: 32 PCS [ ESMT ] EM25LV512 EM25LV512 @SOP8 EM25LV010 EM25LV010 @SOP8 F25L004A F25L004A @SOP8 F25L008A F25L008A @SOP8 F25L04UA F25L016A @SOP8 F25L016A F25L04UA @SOP8 F25L04P F25L04P @S0P8 F25S04P F25S04P @S0P8 F25L08P @S0P8 F25L16P F25L08P F25L16P @S0P8 F25L32P F25L32P @S0P8 F25L32Q F25L32Q @SOP8 F25L64Q F25L64Q @SOP8 F49L004U @PLCC32 F49L004U @TS0P40 F49L004B @PLCC32 F49L004B @TS0P40 F49L040A @PLCC32 F49L040A @TSOP32 F49L400UA @TSOP48 F49L400BA @TSOP48 F49L800UA @TSOP48 F49L800BA @TSOP48 F49L160UA @TSOP48 F49L160BA @TSOP48 F49L320UA @TSOP48 F49L320BA @TSOP48 F59L512M81A @TSOP48 F59L1G81A @TSOP48 F59L1G81LB @TSOP48 F59L1G81MA @TSOP48 F59L1G81MB @TSOP48 F59L2G81A @TSOP48 F59L2G81A(2048\_128) @TS0P48 F59L2G81KA @TSOP48 F59L2G81XA @TSOP48 F59L4G81A @TSOP48 IC Support: 50 PCS [ ESTEK ] 24C02 24C02 @SOIC8 24C02 @TSSOP8 24C04 24C04 @SOIC8 24C04 @TSSOP8 24C08 24C08 @SOIC8 24C08 @TSSOP8 24C16 24C16 @SOIC8 24C16 @TSSOP8 24C32 24C32 @SOIC8 24C32 @TSSOP8 24C64 24C64 @SOIC8 24C64 @TSSOP8 IC Support: 18 PCS [ ETRONTECH ] IC Support: 0 PCS [ EXCELSEMI ] ES25P10 @SOIC8 ES25P20 @SOIC8 ES25P40 @SOIC8 ES25P80 @SOIC8 ES25P16 @SOIC8 ES25P32 @SOIC8 ES25M40A ES25M40A @SOIC8 ES25M40A @SOP16 ES25M80A ES25M40A @WSON8 ES25M80A @SOIC8 ES25M80A @WSON8 ES25M80A @SOP16 ES25M16A ES25M16A @SOIC8

ES25M16A @SOP16

ES29DL320T @TSOP48

ES25M16A @WSON8

ES29DL320B @TSOP48

ES29LV400DB @TSOP48 ES29LV400ET @TSOP48	ES29LV400DT @TS0P48	ES29LV400EB @TS0P48
ES29LV400FB @TS0P48 ES29LV800DT @TS0P48	ES29LV400FT @TS0P48	ES29LV800DB @TSOP48
ES29LV800EB @TSOP48 ES29LV800FT @TSOP48	ES29LV800ET @TSOP48	ES29LV800FB @TSOP48
ES29LV160DB @TS0P48 ES29LV160ET @TS0P48	ES29LV160DT @TS0P48	ES29LV160EB @TSOP48
ES29LV160FB @TSOP48 ES29LV320DT @TSOP48	ES29LV160FT @TS0P48	ES29LV320DB @TSOP48
ES29LV320EB @TSOP48 ES29LV320FT @TSOP48	ES29LV320ET @TSOP48	ES29LV320FB @TS0P48

IC Support: 44 PCS

[ EXEL ]

XL24C02	XL24C02 @SOIC8	XL24C02 @TSSOP8
XL24C04		
XL24C04 @SOIC8	XL24C04 @TSSOP8	XL24C08
XL24C08 @SOIC8		
XL24C08 @TSSOP8	XL24C16	XL24C16 @SOIC8
XL24C16 @TSSOP8		
XL2804A	XL2816A	XL93CS56
XL93CS56 @SOIC8		
XL93CS56 @TSSOP8	XL93CS66	XL93CS66 @SOIC8
XL93CS66 @TSSOP8		
XL93LC46	XL93LC46 @SOIC8	XL93LC46A
XL93LC46A @SOIC8		
XL93LC56	XL93LC56 @SOIC8	XL93LC56A
XL93LC56A @SOIC8		
XL93LC66A	XL93LC66A @SOIC8	XLE2865A
XLE28C16A		
XLE28C16A @PLCC32	XLE28C16B	XLE28C16B @PLCC32
XLE28C16B @SIOC24		_
XLE28C64A	XLE28C64A @PLCC32	XLE28C64B
XLE28C64B @PLCC32	· ·	
XLE28C64B @SOIC28	XLE28C256	XLE28C256 @PLCC32
XLS2865A		•
XLS2865A @PLCC32	XLS28C16A	XLS28C16A @PLCC32
XLS28C16B		· ·
XLS28C16B @PLCC32	XLS28C16B @SIOC24	XLS28C64A
XLS28C64A @PLCC32	· ·	
XLS28C64B	XLS28C64B @PLCC32	XLS28C64B @S0IC28
XLS28C256	C	Č
XLS28C256 @PLCC32	XLS93C46	XLS93C46 @S0IC8
XLS93C56		C
XLS93C56 @SOIC8	XLS93C66	XLS93C66 @SOIC8
XLS93CS46		C
XLS93CS46 @SOIC8	XLS93CS46 @TSS0P8	XLS93LC06
XLS93LC06 @SOIC8	C	
XLS93LC46	XLS93LC46 @SOIC8	XLS93LC56
XLS93LC56 @SOIC8	C	
XLS93LC66	XLS93LC66 @SOIC8	
	<b>.</b>	

IC Support: 74 PCS

## [ FAIRCHILD ]

FM24C02	FM24C02 @SOIC8	FM24C02 @TSSOP8
FM24C03		
FM24C03 @SOIC8	FM24C03 @TSSOP8	FM24C04
FM24C04 @SOIC8		
FM24C04 @TSSOP8	FM24C05	FM24C05 @SOIC8
FM24C05 @TSSOP8		
FM24C08	FM24C08 @SOIC8	FM24C08 @TSSOP8
FM24C09	•	· ·
FM24C09 @SOIC8	FM24C09 @TSSOP8	FM24C16
FM24C16 @SOIC8	C	
FM24C16 @TSSOP8	FM24C17	FM24C17 @SOIC8
FM24C17 @TSSOP8		C
FM24C32	FM24C32 @SOIC8	FM24C32 @TSSOP8
FM24C64	6	

11/2/21, 3.14 AW	www.xgecu.com/wiimir10/11coom_cist.txt		
FM24C64 @SOIC8 FM24C128 @SOIC8	FM24C64 @TSSOP8	FM24C128	
FM24C128 @TSSOP8 FM24C256 @TSSOP8	FM24C256	FM24C256 @S0IC8	
FM27C010 @DIP32	FM27C010 @PLCC32	FM27C010 @TSOP32	
FM27C040 @DIP32 FM27C040 @PLCC32	FM27C040 @TSOP32	FM27C256 @DIP28	
FM27C256 @PLCC32 FM27C512 @DIP28	FM27C512 @PLCC32	FM93C46	
FM93C46 @SOIC8 FM93C46 @TSOP8	FM93C46A(x8)	FM93C46A(x8) @SOIC8	
FM93C46A(x8) @TSOP8 FM93C46A(x16)	FM93C46A(x16) @SOIC8	FM93C46A(x16) @TSOP8	
FM93C56 FM93C56 @SOIC8	FM93C56 @TSOP8	FM93C56A(x8)	
FM93C56A(x8) @SOIC8 FM93C56A(x8) @TSOP8	FM93C56A(x16)	` ´ FM93C56A(x16) @SOIC8	
FM93C56A(x16) @TSOP8 FM93C66	FM93C66 @SOIC8	FM93C66 @TSOP8	
FM93C66A(x8)	-	-	
FM93C66A(x8) @SOIC8 FM93C66A(x16) @SOIC8	FM93C66A(x8) @TSOP8	FM93C66A(x16)	
FM93C66A(x16) @TSOP8 FM93C76 @TSOP8	FM93C76	FM93C76 @SOIC8	
FM93C76A(x8) FM93C76A(x16)	FM93C76A(x8) @SOIC8	FM93C76A(x8) @TSOP8	
FM93C76A(x16) @SOIC8 FM93C86 @SOIC8	FM93C76A(x16) @TSOP8	FM93C86	
FM93C86 @TSOP8 FM93C86A(x8) @TSOP8	FM93C86A(x8)	FM93C86A(x8) @SOIC8	
FM93C86A(x16) FM93CS06	FM93C86A(x16) @SOIC8	FM93C86A(x16) @TSOP8	
FM93CS06 @SOIC8 FM93CS46 @SOIC8	FM93CS06 @TSOP8	FM93CS46	
FM93CS46 @TSOP8	FM93CS56	FM93CS56 @SOIC8	
FM93CS56 @TSOP8 FM93CS66	FM93CS66 @SOIC8	FM93CS66 @TSOP8	
FM93S46 FM93S46 @SOIC8	FM93S46 @TSOP8	FM93S56	
FM93S56 @SOIC8 FM93S56 @TSOP8	FM93S66	FM93S66 @SOIC8	
FM93S66 @TSOP8 NM24C02	NM24C02 @SOIC8	NM24C02 @TSSOP8	
NM24C02L NM24C02L @SOIC8	NM24C02L @TSSOP8	NM24C03	
NM24C03 @SOIC8 NM24C03 @TSSOP8	NM24C04	NM24C04 @SOIC8	
NM24C04 @TSSOP8 NM24C05	NM24C05 @SOIC8	NM24C05 @TSSOP8	
NM24C08 NM24C08 @SOIC8	NM24C08 @TSSOP8	NM24C09	
NM24C09 @SOIC8 NM24C09 @TSSOP8	NM24C16	NM24C16 @SOIC8	
NM24C16 @TSSOP8 NM24C17	NM24C17 @SOIC8	NM24C17 @TSSOP8	
NM24C65	-	-	
NM24C65 @SOIC8 NM27C010 @PLCC32	NM24C65 @TSSOP8	NM27C010 @DIP32	
NM27C010 @TSOP32 NM27C020 @TSOP32	NM27C020 @DIP32	NM27C020 @PLCC32	
NM27C040 @DIP32 NM27C64Q @DIP28	NM27C040 @PLCC32	NM27C040 @TSOP32	
NM27C64Q @PLCC32 NM27C210 @DIP40	NM27C128 @DIP28	NM27C128 @PLCC32	
NM27C220 @DIP40 NM27C256 @PLCC32	NM27C240 @DIP40	NM27C256 @DIP28	
NM27C512 @DIP28 NM27LC010 @PLCC32	NM27C512 @PLCC32	NM27LC010 @DIP32	
NM27LC010 @TSOP32 NM27LC256 @DIP28	NM27LC64 @DIP28	NM27LC64 @PLCC32	
NM27LC256 @PLCC32 NM27LV010	NM27LC512 @DIP28	NM27LC512 @PLCC32	
NM27LV010 @PLCC32	NM27LV010 @TSOP32	NM27LV020 @DIP32	

NM27LV020 @PLCC32 NM27LV020 @TSOP32 NM27LV040 @DIP32 NM27LV040 @PLCC32 NM27LV040 @TSOP32 NM27LV210 @DIP40 NM27LV512 @DIP28 NM27LV512 @PLCC32 NM27P010 NM27P010 @PLCC32 NM27P010 @TSOP32 NM27P020 @DIP32 NM27P020 @PLCC32 NM27P020 @TSOP32 NM27P040 @DIP32 NM27P040 @PLCC32 NM27P040 @TSOP32 NM27P210 @DIP40 NM27P512 @DIP28 NM27P512 @PLCC32 NM93C46 NM93C46 @SOIC8 NM93C46 @TSOP8 NM93C46A(x8) NM93C46A(x8) @SOIC8 NM93C46A(x8) @TSOP8 NM93C46A(x16) NM93C46A(x16) @SOIC8 NM93C46A(x16) @TSOP8 NM93C56 NM93C56 @SOIC8 NM93C56 @TSOP8 NM93C56A(x8) NM93C56A(x8) @SOIC8 NM93C56A(x8) @TSOP8 NM93C56A(x16) NM93C56A(x16) @SOIC8 NM93C56A(x16) @TSOP8 NM93C66 NM93C66 @SOIC8 NM93C66 @TSOP8 NM93C66A(x8) @TSOP8 NM93C66A(x8) NM93C66A(x8) @SOIC8 NM93C66A(x16) NM93C76 NM93C66A(x16) @SOIC8 NM93C66A(x16) @TSOP8 NM93C76 @SOIC8 NM93C76 @TSOP8 NM93C76A(x8) NM93C76A(x8) @SOIC8 NM93C76A(x8) @TSOP8 NM93C76A(x16) @SOIC8 NM93C76A(x16) @TSOP8 NM93C76A(x16) NM93C86 NM93C86 @SOIC8 NM93C86 @TSOP8 NM93C86A(x8) NM93C86A(x8) @SOIC8 NM93C86A(x8) @TSOP8 NM93C86A(x16) NM93C86A(x16) @SOIC8 NM93C86A(x16) @TSOP8 NM93CS06 @SOIC8 NM93CS06 @TSOP8 NM93CS06 NM93CS46 NM93CS46 @SOIC8 NM93CS46 @TSOP8 NM93CS56 NM93CS56 @SOIC8 NM93CS56 @TSOP8 NM93CS66 NM93CS66 @SOIC8 NM93CS66 @TSOP8 NMC2732 @DIP24 NMC27C010 @DIP32 NMC27C010 @PLCC32 NMC27C010 @TSOP32 NMC27C16 @DIP24 NMC27C16B @DIP24 NMC27C16BQ @DIP24 @DIP24 NMC27C16Q @DIP24 NMC27C32 NMC27C32B @DIP24 NMC27C32BQ @DIP24 NMC27C32E @DIP24 NMC27C32EH NMC27C32H @DIP24 NMC27C32Q @DIP24 @DIP24 NMC27C64Q @DIP28 NMC27C64Q @PLCC32 NMC27C128B @DIP28 NMC27C128B @PLCC32 NMC27C128C @DIP28 NMC27C128C @PLCC32 NMC27C256B @DIP28 NMC27C256B @PLCC32 NMC27C256Q @DIP28 NMC27C256Q @PLCC32 NMC27C512A @DIP28 NMC27C512A @PLCC32 NMC27C512Q @DIP28 NMC27C1024 @DIP40 NMC27C512Q @PLCC32 NMC87C257Q @DIP28 NMC87C257Q @PLCC32 NMC87C257V @DIP28 NMC87C257V @PLCC32 NMC93C46 NMC93C46 @SOIC8 NMC93C46 @TSOP8 NMC93C46A NMC93C46A @SOIC8 NMC93C46A @TSOP8 NMC93C56 NMC93C56 @SOIC8 NMC93C56 @TSOP8 NMC93C66 NMC93CS06 NMC93C66 @SOIC8 NMC93C66 @TSOP8 NMC93CS06 @SOIC8 NMC93CS46 @SOIC8 NMC93CS06 @TSOP8 NMC93CS46 NMC93CS46 @TSOP8 NMC93CS56 NMC93CS56 @SOIC8 NMC93CS56 @TSOP8 NMC93CS66 NMC93CS66 @SOIC8 NMC93CS66 @TSOP8

IC Support: 310 PCS

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL86	6II_List.txt
FM25Q04A	FM25Q04A @SOP8	FM25Q08A
FM25Q08A @SOP8	EMOTORIA ACORIC	EM3E0164
FM25Q08A @WSON8 FM25Q16A @SOP8	FM25Q08A @SOP16	FM25Q16A
FM25Q16A @WSON8	FM25Q16A @SOP16	FM25Q16B
FM25Q16B @SOP8	•	
FM25Q16B @WSON8	FM25Q16B @SOP16	FM25Q32A
FM25Q32A @SOP8		
FM25Q32A @WSON8	FM25Q32A @SOP16	FM25Q64A
FM25Q64A @SOP8 FM25Q64A @WSON8	FM25Q64A @SOP16	FM25M04A(1.8V)
FM25Q04A (@W30N8 FM25M04A(1.8V) @SOP8	FMZJQ04A WJOFIO	FM23M04A(1.6V)
FM25M08A(1.8V)	FM25M08A(1.8V) @SOP8	FM25M08A(1.8V) @WSON8
FM25M08A(1.8V) @SOP16		
FM25M08B(1.8V)	FM25M08B(1.8V) @SOP8	FM25M08B(1.8V) @WSON8
FM25M08B(1.8V) @SOP16	· · · · ·	
FM25M16A(1.8V)	FM25M16A(1.8V) @SOP8	FM25M16A(1.8V) @WSON8
FM25M16A(1.8V) @SOP16		
FM25M16B(1.8V)	FM25M16B(1.8V) @SOP8	FM25M16B(1.8V) @WSON8
FM25M16B(1.8V) @SOP16	EM2EM224/4 OV/ OCODO	EMBENDON (4 OV) OUGONO
FM25M32A(1.8V) FM25M32A(1.8V) @SOP16	FM25M32A(1.8V) @SOP8	FM25M32A(1.8V) @WSON8
FM25M64A(1.8V)	FM25M64A(1.8V) @SOP8	FM25M64A(1.8V) @WSON8
FM25M64A(1.8V) @SOP16	111231104A(1:0V) @30F0	111231104A(1.8V) @W30118
FM25M64C(1.8V)	FM25M64C(1.8V) @SOP8	FM25M64C(1.8V) @WSON8
FM25M64C(1.8V) @SOP16		
FM25M4AA(1.8V)	FM25M4AA(1.8V) @SOP8	FM25M4AA(1.8V) @WSON8
FM25M4AA(1.8V) @SOP16		
FM25M4SA(1.8V) @SOIC8	FM25M4SA(1.8V) @SOIC16	FMND1G08U3A @TSOP48
FMND1G08U3B @TSOP48		
FMND1G08U3D @TSOP48	FMND1G08U3J @TSOP48	FMND2G08U3A @TSOP48
FMND2G08U3B @TSOP48	EMMD2C00H23 ATCOD40	
FMND2G08U3D @TSOP48	FMND2G08U3J @TSOP48	
IC Support: 66 PCS		
[ FIRST-RANK ]		
T24C02	T24C02 @SOIC8	T24C02 @TSSOP8
T24C02A		•
T24C02A @SOIC8	T24C02A @TSSOP8	T24C04
T2//C0// @SOTC8		

T24C02	T24C02 @S0IC8	T24C02 @TSSOP8
T24C02A	-	_
T24C02A @SOIC8	T24C02A @TSSOP8	T24C04
T24C04 @S0IC8		
T24C04 @TSSOP8	T24C04A	T24C04A @SOIC8
T24C04A @TSSOP8		
T24C08	T24C08 @SOIC8	T24C08 @TSSOP8
T24C08A		
T24C08A @SOIC8	T24C08A @TSSOP8	T24C16
T24C16 @SOIC8		
T24C16 @TSSOP8	T24C16A	T24C16A @SOIC8
T24C16A @TSSOP8		
T93C46(x8)	T93C46(x8) @SOIC8	T93C46(x8) @TSSOP8
T93C46(x16)		
T93C46(x16) @SOIC8	T93C46(x16) @TSSOP8	T93C46A(x8)
T93C46A(x8) @SOIC8		
T93C46A(x8) @TSSOP8	T93C46A(x16)	T93C46A(x16) @SOIC8
T93C46A(x16) @TSSOP8		
T93C56(x8)	T93C56(x8) @SOIC8	T93C56(x8) @TSSOP8
T93C56(x16)		
T93C56(x16) @SOIC8	T93C56(x16) @TSSOP8	T93C56A(x8)
T93C56A(x8) @SOIC8		
T93C56A(x8) @TSSOP8	T93C56A(x16)	T93C56A(x16) @SOIC8
T93C56A(x16) @TSSOP8		
T93C66(x8)	T93C66(x8) @SOIC8	T93C66(x8) @TSSOP8
T93C66(x16)		
T93C66(x16) @SOIC8	T93C66(x16) @TSSOP8	T93C66A(x8)
T93C66A(x8) @SOIC8	· -	
T93C66A(x8) @TSSOP8	T93C66A(x16)	T93C66A(x16) @SOIC8
T93C66A(x16) @TSSOP8		

IC Support: 60 PCS

## [ FLEXXON ]

### IC Support: 0 PCS

## [ FMD ]

FT24C02	FT24C02 @SOIC8	FT24C02 @TSSOP8
FT24C02A FT24C02A @S0IC8	FT24C02A @TSSOP8	FT24C04
FT24C04 @S0IC8	<u> </u>	
FT24C04 @TSSOP8	FT24C04A	FT24C04A @SOIC8
FT24C04A @TSSOP8		
FT24C08	FT24C08 @SOIC8	FT24C08 @TSSOP8
FT24C08A	FT24C00A ATCCODO	FT24616
FT24C08A @SOIC8 FT24C16 @SOIC8	FT24C08A @TSSOP8	FT24C16
FT24C16 @TSSOP8	FT24C16A	FT24C16A @SOIC8
FT24C16A @TSSOP8	1 12 TCION	1124010A @30100
FT24C32	FT24C32 @SOIC8	FT24C32 @TSSOP8
FT24C32A	C	C
FT24C32A @SOIC8	FT24C32A @TSSOP8	FT24C64
FT24C64 @SOIC8		
FT24C64 @TSSOP8	FT24C64A	FT24C64A @SOIC8
FT24C64A @TSSOP8		
FT24C128	FT24C128 @SOIC8	FT24C128 @TSSOP8
FT24C128A	FT2464204 OT660D0	ET2462E6
FT24C128A @SOIC8	FT24C128A @TSSOP8	FT24C256
FT24C256 @S0IC8 FT24C256 @TSSOP8	ETTACTECA	ET24C2E6A ASOTCO
FT24C256 @TSSOP8	FT24C256A	FT24C256A @SOIC8
FT93C46(x8)	FT93C46(x8) @SOIC8	FT93C46(x8) @TSOP8
FT93C46(x16)	1135010(X0) (630100	1133610(80) @13010
FT93C46(x16) @SOIC8	FT93C46(x16) @TS0P8	FT93C46A(x8)
FT93C46A(x8) @SOIC8		
FT93C46A(x8) @TSOP8	FT93C46A(x16)	FT93C46A(x16) @SOIC8
FT93C46A(x16) @TSOP8		
FT93C56(x8)	FT93C56(x8) @SOIC8	FT93C56(x8) @TSOP8
FT93C56(x16)		
FT93C56(x16) @SOIC8	FT93C56(x16) @TS0P8	FT93C56A(x8)
FT93C56A(x8) @SOIC8	ET036F64(v46)	FT03CFCA (~1C) 0C0TC0
FT93C56A(x8) @TS0P8	FT93C56A(x16)	FT93C56A(x16) @S0IC8
FT93C56A(x16) @TS0P8 FT93C66(x8)	FT93C66(x8) @SOIC8	FT93C66(x8) @TSOP8
FT93C66(x16)	1123600(88) @30168	1193C00(x8) @130F8
FT93C66(x16) @S0IC8	FT93C66(x16) @TSOP8	FT93C66A(x8)
FT93C66A(x8) @SOIC8		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
FT93C66A(x8) @TSOP8	FT93C66A(x16)	FT93C66A(x16) @S0IC8
FT93C66A(x16) @TSOP8		
FT93C86(x8)	FT93C86(x8) @SOIC8	FT93C86(x8) @TSOP8
FT93C86(x16)		
FT93C86(x16) @SOIC8	FT93C86(x16) @TSOP8	FT93C86A(x8)
FT93C86A(x8) @SOIC8	FT03C0C4 (+4C)	FT02606A(-46) 060760
FT93C86A(x8) @TSOP8 FT93C86A(x16) @TSOP8	FT93C86A(x16)	FT93C86A(x16) @SOIC8
LISSCODA(XID) MISOLO		

### IC Support: 96 PCS

## [ FORCE TECH. ]

FT24C01	FT24C01	@SOIC8	FT24C01	@TSSOP8
FT24C01A  FT24C01A  @SOIC8	FT24C01A	@TSSOP8	FT24C02	
FT24C02 @SOIC8				
FT24C02 @TSSOP8	FT24C02A		FT24C02A	@SOIC8
FT24C02A @TSSOP8				
FT24C04	FT24C04	@SOIC8	FT24C04	@TSSOP8
FT24C04A				
FT24C04A @SOIC8	FT24C04A	@TSSOP8	FT24C08	
FT24C08 @SOIC8				
FT24C08 @TSSOP8	FT24C08A		FT24C08A	@SOIC8
FT24C08A @TSSOP8				
FT24C16	FT24C16	@SOIC8	FT24C16	@TSSOP8
FT24C16A				-
FT24C16A @SOIC8	FT24C16A	@TSSOP8	FT24C32	

FT24C32 @SOIC8

FT24C32 @TSSOP8 FT24C32A FT24C32A @SOIC8

FT24C32A @TSSOP8

FT24C64 @SOIC8 FT24C64 @TSSOP8 FT24C64

FT24C64A

FT24C64A @SOIC8 FT24C64A @TSSOP8 FT24C128

FT24C128 @S0IC8

FT24C128 @TSSOP8 FT24C128A FT24C128A @SOIC8

FT24C128A @TSSOP8

FT24C256 FT24C256 @S0IC8 FT24C256 @TSSOP8

FT24C256A

FT24C256A @SOIC8 FT24C256A @TSSOP8 FT24C256B

FT24C256B @SOIC8

FT24C256B @TSSOP8

IC Support: 57 PCS

[ FORWARD ]

24LC01 24LC01 @SOIC8 24LC02

24LC02 @SOIC8

24LC08 24LC04 24LC04 @SOIC8

24LC08 @SOIC8

24LC32 24LC16 24LC16 @SOIC8

24LC32 @SOIC8

24LC64 24LC64 @S0IC8

IC Support: 14 PCS

[ FUDAN ]

FM24C02A FM24C02A @SOIC8 FM24C02A @TSSOP8

FM24C02B

FM24C04A FM24C02B @SOIC8 FM24C02B @TSSOP8

FM24C04A @SOIC8

FM24C04A @TSSOP8 FM24C04B FM24C04B @SOIC8

FM24C04B @TSSOP8

FM24C08A FM24C08A @SOIC8 FM24C08A @TSSOP8

FM24C08B

FM24C08B @SOIC8 FM24C08B @TSSOP8 FM24C16A

FM24C16A @SOIC8

FM24C16A @TSSOP8 FM24C16B FM24C16B @SOIC8

FM24C16B @TSSOP8

FM24C16D @TSSOP8 FM24C16D FM24C16D @SOIC8

FM24C32A

FM24C32A @SOIC8 FM24C32A @TSSOP8 FM24C32B

FM24C32B @SOIC8

FM24C32B @TSSOP8 FM24C32D FM24C32D @SOIC8

FM24C32D @TSSOP8

FM24C64A FM24C64A @SOIC8 FM24C64A @TSSOP8

FM24C64D

FM24C64D @SOIC8 FM24C64D @TSSOP8 FM24C128A

FM24C128A @SOIC8

FM24C128A @TSSOP8 FM24C128D FM24C128D @SOIC8

FM24C128D @TSSOP8

FM24C256 FM24C256 @SOIC8 FM24C256 @TSSOP8

FM24C256A

FM24C256A @SOIC8 FM24C256A @TSSOP8 FM24C256E

FM24C256E @SOIC8

FM24C256E @TSSOP8 FM24C512D FM24C512D @DFN8

FM24C512D @SOIC8

FM24C1024A @SSOP8 FM24C512D @TSSOP8 FM24C1024A @SOIC8

FM25080 FM25080 @TSSOP8

FM25160

FM25640

FM25080 @SOIC8 FM25160 @MAP8

FM25160 @SOIC8 FM25160 @TSSOP8 FM25320

FM25320 @MAP8

FM25640 @SOIC8

FM25320 @TSSOP8 FM25128 @SOIC8 FM25640 @TSSOP8 FM25128

FM25128 @TSSOP8

FM25256 FM25256 @SOIC8 FM25256 @TSSOP8

FM25512

FM25320 @SOIC8

FM25512 @TSSOP8 FM25512 @SOIC8 FM25F005 FM25F005 @WSON8 FM25F01 FM25F01 @WSON8 FM25F005 @SOIC8 FM25F01 @SOIC8 FM25Q02 FM25Q02 @SOP8 FM25Q04 FM25Q04 @SOP8 FM25Q08 FM25Q08 @SOP8 FM25Q08 @WSON8 FM25Q08 @SOP16 FM25Q16 @SOP8 FM25Q16 @WSON8 FM25Q16 FM25Q16 @SOP16 FM25Q16 @SOP8 FM25Q16 @WSON8 FM25Q16 FM25Q16 @SOP16 FM25Q32 @SOP8 FM25Q32 @WSON8 FM25Q32 FM25Q32 @SOP16 FM25Q64 FM25Q64 @SOP8 FM25Q64 @WSON8 FM25Q64 @SOP16 FM25Q128 @SOP8 FM25Q128 @WSON8 FM25Q128 @SOP16 FM25W02 FM25W04 FM25W04 @SOP8 FM25W02 @SOP8 FM25W08 FM25W08 @SOP8 FM25W08 @WSON8 FM25W08 @SOP16 FM25W16 FM25W16 @SOP8 FM25W16 @WSON8 FM25W16 @SOP16 FM25W16 FM25W16 @SOP8 FM25W16 @WSON8 FM25W16 @SOP16 FM25W32 FM25W32 @SOP8 FM25W32 @WSON8 FM25W32 @SOP16 FM93C46A(x8) FM93C46A(x8) @SOIC8 FM93C46A(x8) @TSOP8 FM93C46A(x16) FM93C46A(x16) @SOIC8 FM93C46A(x16) @TSOP8 FM93C56A(x8) FM93C56A(x8) @SOIC8 FM93C56A(x8) @TSOP8 FM93C56A(x16) FM93C56A(x16) @SOIC8 FM93C56A(x16) @TSOP8 FM93C66A(x8) FM93C66A(x8) @SOIC8 FM93C66A(x8) @TSOP8 FM93C66A(x16) FM93C66A(x16) @SOIC8

IC Support: 157 PCS

FM93C66A(x16) @TSOP8

### [ FUJITSU ]

MB85RC256V @SOIC8 MB85RS256 @SOIC8 MB85R256H @S028 MB85RS256B @SOIC8 MBM2716 @DIP24 MBM27128 @DIP28 MBM27128 @PLCC32 MBM27256 @DIP28 MBM2732 @DIP24 MBM2732A @DIP24 MBM27256 @PLCC32 MBM2764 @DIP28 MBM2764 @PLCC32 MBM27C1001 MBM27C1001 @PLCC32 MBM27C1001 @S032 MBM27C1001 @TSOP32 MBM27C128P @DIP28 MBM27C128P @PLCC32 MBM27C2001 MBM27C2001 @PLCC32 MBM27C2001 @TSOP32 MBM27C256A @DIP28 MBM27C256A @PLCC32 MBM27C32 @DIP24 MBM27C32A @DIP24 MBM27C4001 MBM27C4001 @PLCC32 MBM27C4001 @TSOP32 MBM27C512 @DIP28 MBM27C512 @PLCC32 MBM27C64 @DIP28 MBM27C1024 @DIP40 MBM27C64 @PLCC32 MBM27C2048 @DIP40 MBM27C4096 @DIP40 MBM28F010 MBM28F010 @SOIC32 MBM28F010 @PLCC32 MBM28F010 @TSOP32 MBM29DL161BD @TSOP48 MBM29DL161BE @TSOP48 MBM29DL161TD @TSOP48 MBM29DL161TE @TSOP48 MBM29DL162BD @TSOP48 MBM29DL162BE @TSOP48 MBM29DL162TD @TSOP48 MBM29DL162TE @TSOP48 MBM29DL163BD @TSOP48 MBM29DL163BE @TSOP48 MBM29DL163TD @TSOP48 MBM29DL163TE @TSOP48 MBM29DL164BD @TSOP48 MBM29DL164BE @TSOP48 MBM29DL164TD @TSOP48 MBM29DL164TE @TSOP48 MBM29DL321BD @TSOP48 MBM29DL321BE @TSOP48 MBM29DL321TD @TSOP48 MBM29DL321TE @TSOP48 MBM29DL322BD @TSOP48 MBM29DL322BE @TSOP48 MBM29DL322TD @TSOP48

11/2/21, 5.14 Alvi	www.xgecu.com/wiiiiiF10/1L600ii_	_LISI.IXI
MBM29DL322TE @TSOP48 MBM29DL323BD @TSOP48	MBM29DL323BE @TSOP48	MBM29DL323BF @TSOP48
MBM29DL323TD @TSOP48 MBM29DL323TE @TSOP48	MBM29DL323TF @TSOP48	MBM29DL324BD @TSOP48
MBM29DL324BE @TSOP48	•	· ·
MBM29DL324TD @TSOP48 MBM29DL32TF @TSOP48	MBM29DL324TE @TSOP48	MBM29DL32BF @TSOP48
MBM29DL34BF @TSOP48 MBM29DL400BB @SOP44	MBM29DL34TF @TSOP48	MBM29DL400BB @TSOP48
MBM29DL400BC @TSOP48 MBM29DL400BT @SOP44	MBM29DL400BC @SOP44	MBM29DL400BT @TSOP48
MBM29DL400TC @TSOP48 MBM29DL800B @SOP44	MBM29DL400TC @SOP44	MBM29DL800B @TSOP48
MBM29DL800BA @TSOP48 MBM29DL800BB @SOP44	MBM29DL800BA @SOP44	MBM29DL800BB @TSOP48
MBM29DL800BT @TSOP48 MBM29DL800T @SOP44	MBM29DL800BT @SOP44	MBM29DL800T @TSOP48
MBM29DL800TA @TSOP48 MBM29DL640D @TSOP48	MBM29DL800TA @SOP44	MBM29DL640E @TSOP48
MBM29F002B MBM29F002T	MBM29F002B @PLCC32	MBM29F002B @TSOP32
MBM29F002T @PLCC32	MBM29F002T @TSOP32	MBM29F002SB @TSOP40
MBM29F002ST @TSOP40 MBM29F033C @TSOP40	MBM29F040	MBM29F040 @PLCC32
MBM29F040 @TS0P32 MBM29F040A @PLCC32	MBM29F040A @TSOP32	MBM29F040C @PLCC32
MBM29F040C @TSOP32 MBM29F160TE @TSOP48	MBM29F160BE @TSOP48	MBM29F200AB @TSOP48
MBM29F200AB @SOP44 MBM29F200AT @TSOP48	MBM29F200AT @SOP44	MBM29F200B @TSOP48
MBM29F200B @SOP44 MBM29F200BC @TSOP48	MBM29F200BC @SOP44	MBM29F200T @TSOP48
MBM29F200T @SOP44 MBM29F200TC @TSOP48	MBM29F200TC @SOP44	MBM29F400AB @TSOP48
MBM29F400AB @SOP44 MBM29F400AT @TSOP48	MBM29F400AT @SOP44	MBM29F400B @TSOP48
MBM29F400B @SOP44 MBM29F400BC @TSOP48	MBM29F400BC @SOP44	MBM29F400T @TSOP48
MBM29F400T @SOP44 MBM29F400TC @TSOP48	MBM29F400TC @SOP44	MBM29F800B @TSOP48
MBM29F800B @SOP44 MBM29F800BA @TSOP48	MBM29F800BA @SOP44	MBM29F800BB @TSOP48
MBM29F800BB @SOP44 MBM29F800BT @TSOP48	MBM29F800BT @SOP44	MBM29F800T @TSOP48
MBM29F800T @SOP44 MBM29F800TA @TSOP48	MBM29F800TA @SOP44	MBM29LV001B @PLCC32
MBM29LV001B @TSOP32 MBM29LV001BB @PLCC32	MBM29LV001BB @TSOP32	MBM29LV001BC @PLCC32
MBM29LV001BC @TSOP32 MBM29LV001BT @PLCC32	MBM29LV001BT @TSOP32	MBM29LV001T @PLCC32
MBM29LV001T @TSOP32 MBM29LV001TC @PLCC32	MBM29LV001TC @TSOP32	MBM29LV002B @TSOP40
MBM29LV002BC @TSOP40 MBM29LV002T @TSOP40	MBM29LV002TC @TSOP40	MBM29LV004B @TSOP40
MBM29LV004BB @TSOP40 MBM29LV004BC @TSOP40	MBM29LV004BT @TSOP40	MBM29LV004T @TSOP40
MBM29LV004TC @TSOP40 MBM29LV008B @TSOP40	MBM29LV008BA @TSOP40	MBM29LV008BB @TSOP40
MBM29LV008BT @TSOP40 MBM29LV008T @TSOP40	MBM29LV008TA @TSOP40	MBM29LV016T @TSOP40
MBM29LV016B @TSOP40 MBM29LV017 @TSOP40	•	· ·
MBM29LV160B @TSOP48	MBM29LV017B @TSOP40	MBM29LV017E @TSOP40
MBM29LV160BE @TSOP48 MBM29LV160TE @TSOP48	MBM29LV160BM @TSOP48	MBM29LV160T @TSOP48
MBM29LV160TM @TSOP48 MBM29LV200BB @TSOP48	MBM29LV200B @TSOP48	MBM29LV200B @SOP44
MBM29LV200BB @SOP44 MBM29LV200BT @TSOP48	MBM29LV200BC @TSOP48	MBM29LV200BC @SOP44
MBM29LV200BT @SOP44 MBM29LV200TC @TSOP48	MBM29LV200T @TSOP48	MBM29LV200T @SOP44
MBM29LV200TC @SOP44 MBM29LV400B @TSOP48	MBM29LV320T @TSOP48	MBM29LV320B @TSOP48

MBM29LV400B @SOP44 MBM29LV400BC @TSOP48	MBM29LV400BB @TSOP48	MBM29LV400BB @SOP44
MBM29LV400BC @SOP44	MBM29LV400BT @TSOP48	MBM29LV400BT @SOP44
MBM29LV400T @TSOP48 MBM29LV400T @SOP44	MBM29LV400TC @TSOP48	MBM29LV400TC @SOP44
MBM29LV650UE @TSOP48 MBM29LV651UE @TSOP48	MBM29LV800B @TSOP48	MBM29LV800B @SOP44
MBM29LV800BA @TSOP48 MBM29LV800BA @SOP44	MBM29LV800BB @TSOP48	MBM29LV800BB @SOP44
MBM29LV800BE @TSOP48		C
MBM29LV800BE @SOP44 MBM29LV800TA @TSOP48	MBM29LV800T @TSOP48	MBM29LV800T @SOP44
MBM29LV800TA @SOP44	MBM29LV800TE @TSOP48	MBM29LV800TE @SOP44

IC Support: 235 PCS

## [ GATELEVEL ]

GM24LC02B GM24LC04B	GM24LC02B @SOIC8	GM24LC02B @TSSOP8
GM24LC04B @SOIC8 GM24LC08B @SOIC8	GM24LC04B @TSSOP8	GM24LC08B
GM24LC08B @TSSOP8 GM24LC16B @TSSOP8	GM24LC16B	GM24LC16B @SOIC8

IC Support: 12 PCS

#### [ GIANTEC ]

[ GIANTEC ]		
GT24C01	GT24C01 @MSOP8	GT24C01 @SOIC8
GT24C01 @TSSOP8 GT24C02	GT24C02 @MSOP8	GT24C02 @SOIC8
GT24C02 @TSSOP8	4124602 WISSI 5	G124602 @30160
GT24C04	GT24C04 @MSOP8	GT24C04 @SOIC8
GT24C04 @TSSOP8	CT24C00 OMCODO	CT24C00 OCOTCO
GT24C08 GT24C08 @TSSOP8	GT24C08 @MSOP8	GT24C08 @SOIC8
GT24C16	GT24C16 @MSOP8	GT24C16 @SOIC8
GT24C16 @TSSOP8		
GT24C32	GT24C32 @MSOP8	GT24C32 @SOIC8
GT24C32 @TSSOP8 GT24C32A	GT24C32A @MSOP8	GT24C32A @SOIC8
GT24C32A @TSSOP8	0121032/1 (gi i301 0	0.2.10327. @30200
GT24C64	GT24C64 @MSOP8	GT24C64 @SOIC8
GT24C64 @TSSOP8 GT24C128	GT24C128 @MSOP8	CT24C120 @COTC0
GT24C128 GT24C128 @TSSOP8	3124C126 @M30P6	GT24C128 @SOIC8
GT24C128A	GT24C128A @MSOP8	GT24C128A @SOIC8
GT24C128A @TSSOP8		
GT24C256 GT24C256 @TSS0P8	GT24C256 @MSOP8	GT24C256 @SOIC8
GT24C512	GT24C512 @MAP8	GT24C512 @SOIC8
GT24C512 @TSSOP8		
GT25C01	GT25C01 @SOIC8	GT25C01 @TSSOP8
GT25C02 GT25C02 @SOIC8	GT25C02 @TSSOP8	GT25C04
GT25C04 @SOIC8	G123C02 @1330F8	0123004
GT25C04 @TSSOP8	GT25C08	GT25C08 @SOIC8
GT25C08 @TSSOP8		
GT25C16 GT25C32	GT25C16 @SOIC8	GT25C16 @TSSOP8
GT25C32 @SOIC8	GT25C32 @TSSOP8	GT25C32A
GT25C32A @SOIC8	•	
GT25C32A @TSSOP8	GT25C64	GT25C64 @SOIC8
GT25C64 @TSSOP8 GT25C128	GT25C128 @SOIC8	GT25C128 @TSSOP8
GT25C128A	0.150110 650100	0.130110 6.330.0
GT25C128A @SOIC8	GT25C128A @TSSOP8	GT25C256
GT25C256 @SOIC8 GT25C256 @TSSOP8	GT93C46(x8)	GT93C46(x8) @SOIC8
GT23C256 @T330P8 GT93C46(x8) @TSOP8	0123C40(x6)	0193C40(x8) @301C8
GT93C46(x16)	GT93C46(x16) @SOIC8	GT93C46(x16) @TSOP8
GT93C46A(x8)		

GT93C46A(x8) @SOIC8	GT93C46A(x8) @TSOP8	GT93C46A(x16)
GT93C46A(x16) @SOIC8		
GT93C46A(x16) @TSOP8	GT93C56(x8)	GT93C56(x8) @SOIC8
GT93C56(x8) @TSOP8		
GT93C56(x16)	GT93C56(x16) @SOIC8	GT93C56(x16) @TSOP8
GT93C56A(x8)		
GT93C56A(x8) @SOIC8	GT93C56A(x8) @TSOP8	GT93C56A(x16)
GT93C56A(x16) @SOIC8		
GT93C56A(x16) @TSOP8	GT93C66(x8)	GT93C66(x8) @SOIC8
GT93C66(x8) @TSOP8		
GT93C66(x16)	GT93C66(x16) @SOIC8	GT93C66(x16) @TSOP8
GT93C66A(x8)		
GT93C66A(x8) @SOIC8	GT93C66A(x8) @TSOP8	GT93C66A(x16)
GT93C66A(x16) @SOIC8		
GT93C66A(x16) @TSOP8	GT93C76(x8)	GT93C76(x8) @SOIC8
GT93C76(x8) @TSOP8		
GT93C76(x16)	GT93C76(x16) @SOIC8	GT93C76(x16) @TSOP8
GT93C86(x8)		
GT93C86(x8) @SOIC8	GT93C86(x8) @TSOP8	GT93C86(x16)
GT93C86(x16) @SOIC8		
GT93C86(x16) @TSOP8		

### IC Support: 129 PCS

## [ GIGADEVICE ]

GD25B16 @SOIC8	GD25B16 @SOIC16	GD25B16C @SOIC8
GD25B16C @SOIC16 GD25B16E @SOIC8	GD25B16E @SOIC16	GD25B32 @SOIC8
GD25B32 @SOIC16 GD25B32C @SOIC8	GD25B32C @SOIC16	GD25B32E @SOIC8
GD25B32E @SOIC16 GD25B64B @SOIC8	GD25B64B @SOIC16	GD25B64C @SOIC8
GD25B64C @SOIC16 GD25B64E @SOIC8 GD25B64E @SOIC16	GD25B64E @USON8	GD25B64E @WSON8
GD25B127D @DIP8 GD25B127D @SOIC16	GD25B127D @SOIC8	GD25B127D @WSON8
GD25B127D @S01C10 GD25B128E @S0IC8 GD25B128E @S0IC16	GD25B128E @USON8	GD25B128E @WSON8
GD25B128C @SOIC8 GD25B256D @WSON8	GD25B128C @SOIC16	GD25B256D @SOIC8
GD25B256D @SOIC16 GD25B256E @SOIC16	GD25B256E @SOIC8	GD25B256E @WSON8
GD25B257D @SOIC8 GD25B512ME @WSON8	GD25B257D @WSON8	GD25B257D @SOIC16
GD25B512ME @SOIC16 GD25D10B @SOP8	GD25D05B @SOP8	GD25D05B @USON8
GD25D10B @USON8 GD25D40	GD25D20B @SOP8	GD25D20B @USON8
GD25D40 @SOP8 GD25D05C @SOP8	GD25D80	GD25D80 @SOP8
GD25D05C @USON8 GD25D20C @SOP8	GD25D10C @SOP8	GD25D10C @USON8
GD25D20C @USON8 GD25D80C @SOP8	GD25D40C @SOP8	GD25D40C @USON8
GD25D80C @USON8 GD25F80	GD25F40	GD25F40 @SOP8
GD25F80 @SOP8 GD25LQ05B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ05B(1.8v)	GD25LQ05B(1.8v) @SOP8
GD25LQ05B(1.8v) @USON8 GD25LQ10B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ10B(1.8v)	GD25LQ10B(1.8v) @SOP8
GD25LQ10B(1.8v) @USON8 GD25LQ20B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ20B(1.8v)	GD25LQ20B(1.8v) @SOP8
GD25LQ20B(1.8v) @USON8 GD25LQ40B(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ40B(1.8v)	GD25LQ40B(1.8v) @SOP8
GD25LQ40B(1.8v) @USON8 GD25LQ80B(1.8v) @VSOP8	GD25LQ80B(1.8v)	GD25LQ80B(1.8v) @SOP8
GD25LQ80B(1.8v) @WSON8 GD25LQ16(1.8v) @VSOP8	GD25LQ16(1.8v)	GD25LQ16(1.8v) @SOP8
GD25LQ16(1.8v) @WSON8 GD25LQ32C(1.8v) @TSSOP8	GD25LQ32C(1.8v)	GD25LQ32C(1.8v) @SOP8
GD25LQ32C(1.8v) @USON8	GD25LQ32D(1.8v)	GD25LQ32D(1.8v) @SOP8

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL	_866II_List.txt
GD25LQ32D(1.8v) @TSSOP8 GD25LQ32D(1.8v) @USON8	GD25LQ64C(1.8v)	GD25LQ64C(1.8v) @SOP8
GD25LQ64C(1.8v) @USON8 GD25LQ64C(1.8v) @SOP16	GD25LQ128C(1.8v) @SOIC8	GD25LQ128C(1.8v) @SOIC16
GD25LQ128D(1.8v) @SOIC8 GD25LQ128D(1.8v) @SOIC16	GD25Q256C(1.8v) @SOIC8	GD25Q256C(1.8v) @SOIC16
GD25Q256D(1.8v) @SOIC8 GD25Q256D(1.8v) @SOIC16	GD25Q512	GD25Q512 @SOP8
GD25Q512 @TSSOP8 GD25Q512 @USON8	GD25Q10	GD25Q10 @SOP8
GD25Q10 @TSSOP8 GD25Q10 @USON8	GD25Q20	GD25Q20 @SOP8
GD25Q20 @TSSOP8 GD25Q20 @USON8	GD25Q20B	GD25Q20B @S0P8
GD25Q20B @TSSOP8 GD25Q20B @USON8	GD25Q20C	GD25Q20C @S0P8
GD25Q20C @TSSOP8 GD25Q20C @USON8	GD25Q21B @SOP8	GD25Q21B @TSSOP8
GD25Q21B @USON8 GD25Q40	GD25Q40 @SOP8	GD25Q40 @TSSOP8
GD25Q40 @USON8 GD25Q40C	GD25Q40C @SOP8	GD25Q40C @TSSOP8
GD25Q40C @USON8 GD25Q80	GD25Q80 @SOP8	GD25Q80B
GD25Q80B @SOP8 GD25Q80C	GD25Q80C @SOP8	GD25Q80C @VSOP8
GD25Q80C @WSON8 GD25Q16	GD25Q16 @SOP8	GD25Q16B
GD25Q16B @SOP8 GD25Q16B @TSSOP8	GD25Q16B @USON8	GD25Q16C
GD25Q16C @SOP8 GD25Q16C @VSOP8	GD25Q16C @WSON8	GD25Q32
GD25Q32 @SOP8 GD25Q32B	GD25Q32B @SOP8	GD25Q32B @TSSOP8
GD25Q32B @USON8 GD25Q32C	GD25Q32C @SOP8	GD25Q32C @TSSOP8
GD25Q32C @USON8 GD25Q32C(OTP)	GD25Q32C(OTP) @SOP8	GD25Q32C(OTP) @TSSOP8
GD25Q32C(OTP) @USON8 GD25Q64	GD25Q64 @SOP8	GD25Q64 @USON8
GD25Q64 GD25Q64 @SOP16 GD25Q64B	GD25Q64B @SOP8	GD25Q64B @USON8
GD25Q64B @SOP16 GD25Q64C	GD25Q64C @SOP8	GD25Q64C @USON8
GD25Q64C GD25Q64C @SOP16 GD25Q64C(OTP) @SOIC8	GD25Q64C(OTP) @SOIC16	GD25Q127C @SOIC8
GD25Q127C @SOIC16		- 0
GD25Q127C(OTP) @SOIC8 GD25Q128B @SOIC16	GD25Q127C(OTP) @SOIC16  GD25Q128C @SOIC16	GD25Q128B @SOIC8
GD25Q128C @SOIC8 GD25Q128C(OTP) @SOIC16		GD25Q128C(OTP) @SOIC8
GD25Q256C @SOIC8 GD25Q256D @SOIC16	GD25Q256C @SOIC16	GD25Q256D @SOIC8
GD25Q512MC @SOIC8 GD25Q512MD @SOIC16	GD25Q512MC @SOIC16	GD25Q512MD @SOIC8
GD25Q20E @SOP8 GD25Q40E @SOP8	GD25Q20E @WSON8	GD25Q2ØE @USON8
GD25Q40E @WSON8 GD25Q80E @WSON8	GD25Q40E @USON8	GD25Q8ØE @SOP8
GD25Q80E @USON8 GD25Q16E @USON8	GD25Q16E @SOP8	GD25Q16E @WSON8
GD25Q32E @SOP8 GD25Q64E @SOP8	GD25Q32E @WSON8	GD25Q32E @USON8
GD25Q64E @WSON8 GD25Q128E @SOP8	GD25Q64E @USON8	GD25Q64E @SOP16
GD25Q128E @WSON8 GD25Q256E @SOIC8	GD25Q128E @USON8	GD25Q128E @SOP16
GD25Q256E @SOIC16 GD25R32C @SOP8	GD25Q257D @SOIC8	GD25Q257D @SOIC16
GD25R32C @WSON8 GD25R32E @WSON8	GD25R32C @USON8	GD25R32E @SOP8
GD25R32E @USON8 GD25R64E @USON8	GD25R64E @SOP8	GD25R64E @WSON8

GD25R64E @SOP16	GD25R127D @SOP8	GD25R127D @WSON8
GD25R127D @USON8 GD25R127D @SOP16	GD25R128E @SOP8	GD25R128E @WSON8
GD25R128E @USON8 GD25R128E @SOP16	GD25R256E @SOIC8	GD25R256E @SOIC16
GD25R512ME @SOIC8 GD25R512ME @SOIC16	GD25S512MD @SOIC8	GD25S512MD @SOIC16
GD25S513MD @SOIC8 GD25S513MD @SOIC16	GD25T512ME @SOIC8	GD25T512ME @SOIC16
GD25VE20C @SOP8	GD25VE20C @VSOP8	GD25VE20C @WSON8
GD25VE21B	•	· ·
GD25VE21B @SOP8 GD25VE40C	GD25VE21B @VSOP8	GD25VE21B @WSON8
GD25VE40C @SOP8 GD25VE80C	GD25VE40C @TSSOP8	GD25VE40C @WSON8
GD25VE80C @SOP8 GD25VE16C	GD25VE80C @VSOP8	GD25VE80C @WSON8
GD25VE16C @SOP8 GD25VE32C	GD25VE16C @VSOP8	GD25VE16C @WSON8
GD25VE32C @SOP8 GD25VE64C	GD25VE32C @VSOP8	GD25VE32C @WSON8
GD25VE64C @SOP8	GD25VE64C @USON8	GD25VE64C @SOP16
GD25VQ20C GD25VQ20C @SOP8	GD25VQ20C @VSOP8	GD25VQ20C @WSON8
GD25VQ21B GD25VQ21B @SOP8	GD25VQ21B @VSOP8	GD25VQ21B @WSON8
GD25VQ40C GD25VQ40C @SOP8	GD25VQ40C @TSSOP8	GD25VQ40C @WSON8
GD25VQ80C GD25VQ80C @SOP8	GD25VQ80C @VSOP8	GD25VQ80C @WSON8
GD25VQ16C	- 0	_
GD25VQ16C @SOP8 GD25VQ32C	GD25VQ16C @VSOP8	GD25VQ16C @WSON8
GD25VQ32C @SOP8 GD25VQ64C	GD25VQ32C @VSOP8	GD25VQ32C @WSON8
GD25VQ64C @SOP8 GD25VQ127C	GD25VQ64C @USON8	GD25VQ64C @SOP16
GD25VQ127C @SOP8 GD25WD05C @SOP8	GD25VQ127C @USON8	GD25VQ127C @SOP16
GD25WD05C @USON8 GD25WD20C @SOP8	GD25WD10C @SOP8	GD25WD10C @USON8
GD25WD20C @USON8	GD25WD40C @SOP8	GD25WD40C @USON8
GD25WD80C @SOP8 GD25WD80C @USON8	GD25WQ20E @SOP8	GD25WQ20E @WSON8
GD25WQ20E @USON8 GD25WQ40E @SOP8	GD25WQ40E @WSON8	GD25WQ40E @USON8
GD25WQ80E @SOP8 GD25WQ80E @WSON8	GD25WQ80E @USON8	GD25WQ16E @SOP8
GD25WQ16E @WSON8 GD25WQ16E @USON8	GD25WQ32E @SOP8	GD25WQ32E @WSON8
GD25WQ32E @USON8 GD25WQ64E @SOP8	GD25WQ64E @WSON8	GD25WQ64E @USON8
GD25WQ64E @SOP16		
GD25WQ128E @SOP8 GD25WQ128E @SOP16	GD25WQ128E @WSON8	GD25WQ128E @USON8
GD25WQ256E @SOIC8 MD25T80 @SOP8	GD25WQ256E @SOIC16	MD25T80
MD25D20 MD25D40 @SOP8	MD25D20 @SOP8	MD25D40
MD25D80 MD25D16 @SOP8	MD25D80 @SOP8	MD25D16
TC Support: 364 BCS		

## IC Support: 364 PCS

## [ GREEN-ENGINE ]

GE24C01	GE24C01 @SOIC8	GE24C01 @TSSOP8
GE24C02 GE24C02 @SOIC8	GE24C02 @TSSOP8	GE24C04
GE24C04 @SOIC8	•	0-00-0
GE24C04 @TSSOP8 GLS36VF1602E @TSOP48	GLS36VF1601E @TSOP48	GLS36VF1601G @TSOP48

GLS36VF3203 @TS0P48

GLS36VF3204 @TS0P48

IC Support: 14 PCS

[ GREENWICH ]

GR2764 @DIP28 GR27128 @DIP28 GR27256 @DIP28

GR27512 @DIP28

IC Support: 4 PCS

[ GTM ]

GP24BC01 GP24BC01 @SOIC8 GP24BC01 @TSSOP8

GP24BC02 GP24BC02 @S0IC8 GP24BC02 @TSS0P8 GP24BC04

GP24BC04 @SOIC8

GP24BC04 @TSS0P8 GP24BC08 GP24BC08 GP24BC08 @S0IC8

GP24BC08 @TSSOP8

GP24BC16 GP24BC16 @SOIC8 GP24BC16 @TSSOP8

GSC24BC01 GSC24BC01 @SOIC8 GSC24BC01 @TSSOP8 GSC24BC02

GSC24BC02 @SOIC8
GSC24BC02 @TSSOP8
GSC24BC04
GSC24BC04
GSC24BC04
GSC24BC04

GSC24BC04 @TSS0P8
GSC24BC08 GSC24BC08 @S0IC8 GSC24BC08 @TSS0P8

GSC24BC16

GSC24BC16 @SOIC8 GSC24BC16 @TSSOP8 GSC93BC46(x8) GSC93BC46(x8) @SOIC8

GSC93BC46(x8) @TSOP8 GSC93BC46(x16) GSC93BC46(x16) @SOIC8 GSC93BC46(x16) @TSOP8

GSC93BC46A(x16) GSC93BC46A(x16) @SOIC8 GSC93BC46A(x16) @TSOP8

GSC93BC56(x8) @SOIC8 GSC93BC56(x8) @TSOP8 GSC93BC56(x16)

GSC93BC56(x16) @SOIC8 GSC93BC56(x16) @TSOP8 GSC93BC56A(x16) GSC93BC56A(x16) @SOIC8

GSC93BC56A(x16) @TSOP8
GSC93BC66(x8) GSC93BC66(x8) @SOIC8 GSC93BC66(x8) @TSOP8

GSC93BC66(x16)
GSC93BC66(x16) @SOIC8
GSC93BC66(x16) @TSOP8
GSC93BC66A(x16)

GSC93BC66A(x16) @SOÍC8

IC Support: 57 PCS

GSC93BC66A(x16) @TSOP8

[ HITACHI ]

GSC93BC56(x8)

HN27128AG @DIP28 HN27128AP @DIP28 HN27256G @DIP28

HN27256P @DIP28 HN27512G @DIP28 HN27512G @SOP28 HN27512P @DIP28

HN27512G @D1P28 HN27512G @SDP28 HN27512P @D1P28 HN27512P

HN27C101AG @DIP32 HN27C101AP @DIP32 HN27C101AFP @SOP32

HN27C101ATT @TSOP32

HN27C101G @DIP32 HN27C101P @DIP32 HN27C1024 @DIP40 HN27C256AG @DIP28

HN27C256HG @DIP28

HN27C4001TT @TSOP32

HN27C4096 @DIP40 HN27C4096G @DIP40 HN27C4096H @DIP40 HN27C512G @DIP28

HN27C64G @DIP28 HN27C64FP @SOP28 HN28F101CP @PLCC32

HN28F101P @DIP32

HN58V24256 @TSSOP8 HN58V24512 @SOIC8 HN58V24512 @TSSOP8

HN58X2402 @SOIC8

HN58X2402 @TSSOP8 HN58X2404 @SOIC8 HN58X2404 @TSSOP8 HN58X2408 @SOIC8

HN58X2408 @TSSOP8 HN58X2416 @SOIC8 HN58X2416 @TSSOP8

HN58X2432 @SOIC8

HN58X2432 @TSSOP8 HN58X2464 @SOIC8 HN58X2464 @TSSOP8 HN58X24128 @SOIC8

HN58X24128 @TSSOP8 HN58X24512 @SOIC8 HN58X24512 @TSSOP8 HN58X24256 @SOIC8

HN58X24256 @TSSOP8

### IC Support: 57 PCS

### [ HOLTEK ]

HT24C01	HT24C01 @SOIC8	HT24C02
HT24C02 @SOIC8	•	
HT24C04 HT24C08 @SOIC8	HT24C04 @SOIC8	HT24C08
HT24C16	HT24C16 @SOIC8	HT24LC02
HT24LC02 @SOIC8 HT24LC02 @TSSOP8	HT24LC04	HT24LC04 @SOIC8
HT24LC04 @TSSOP8		-
HT24LC08 HT24LC16	HT24LC08 @SOIC8	HT24LC08 @TSSOP8
HT24LC16 @SOIC8	HT24LC16 @TSSOP8	HT24LC32
HT24LC32 @SOIC8 HT24LC32 @TSSOP8	HT24LC64	HT24LC64 @SOIC8
HT24LC64 @TSSOP8 HT24LC128	HT24LC128 @SOIC8	HT24LC128 @TSSOP8
HT24LC256		LIT270242
HT24LC256 @SOIC8 HT27C010 @SOP32	HT24LC256 @TSSOP8	HT27C010
HT27C010 @PLCC32	HT27C020	HT27C020 @SOP32
HT27C020 @PLCC32 HT27C040	HT27C040 @S0P32	HT27C040 @PLCC32
HT27C4096 @DIP40	11127 6040 (630132	11127C040 @12CC32
HT27C512	HT27C512 @SOP28	HT27C512 @PLCC32
HT27LC010 HT27LC010 @SOP32	HT27LC010 @PLCC32	HT27LC010 @TSOP32
HT27LC020	-	UT271 C020 OTC022
HT27LC020 @SOP32 HT27LC040	HT27LC020 @PLCC32	HT27LC020 @TSOP32
HT27LC040 @S0P32	HT27LC040 @PLCC32	HT27LC040 @TS0P32
HT27LC4096 @DIP40 HT27LC512	HT27LC512 @SOP28	HT27LC512 @PLCC32
HT93C46(x16)	11127 20312 @301 20	1112/10312 @110032
HT93C46(x16) @SOIC8	HT93C46(x16) @TSOP8	HT93C56(x16)
HT93C56(x16) @SOIC8 HT93C56(x16) @TSOP8	HT93C66(x16)	HT93C66(x16) @S0IC8
HT93C66(x16) @TSOP8 HT93LC46A(x8)	HT93LC46A(x8) @SOIC8	HT93LC46A(x8) @TSOP8
HT93LC46A(x16)	11135EC+0A(X0) @301C0	11175EC+0A(X0) @15010
HT93LC46A(x16) @SOIC8 HT93LC46B(x8) @SOIC8	HT93LC46A(x16) @TSOP8	HT93LC46B(x8)
HT93LC46B(x8) @TSOP8	HT93LC46B(x16)	HT93LC46B(x16) @SOIC8
HT93LC46B(x16) @TSOP8 HT93LC56A(x8)	HT93LC56A(x8) @SOIC8	HT93LC56A(x8) @TSOP8
HT93LC56A(x6)	HIBSECSOA(X8) WSOIC8	HISSECSOA(XO) WISOPO
HT93LC56A(x16) @SOIC8	HT93LC56A(x16) @TSOP8	HT93LC56B(x8)
HT93LC56B(x8) @SOIC8 HT93LC56B(x8) @TSOP8	HT93LC56B(x16)	HT93LC56B(x16) @S0IC8
HT93LC56B(x16) @TSOP8 HT93LC66A(x8)	HT93LC66A(x8) @SOIC8	HT93LC66A(x8) @TSOP8
HT93LC66A(x16) `	· · ·	
HT93LC66A(x16) @SOIC8 HT93LC66B(x8) @SOIC8	HT93LC66A(x16) @TSOP8	HT93LC66B(x8)
HT93LC66B(x8) @TSOP8	HT93LC66B(x16)	HT93LC66B(x16) @S0IC8
HT93LC66B(x16) @TSOP8 HT93LC76(x8)	HT93LC76(x8) @SOIC8	HT93LC76(x8) @TSOP8
HT93LC76(x16)		
HT93LC76(x16) @SOIC8 HT93LC86(x8) @SOIC8	HT93LC76(x16) @TS0P8	HT93LC86(x8)
HT93LC86(x8) @TSOP8	HT93LC86(x16)	HT93LC86(x16) @S0IC8
HT93LC86(x16) @TSOP8		

IC Support: 120 PCS

### [ HOPEFIND ]

HM24LC01 @SOIC8 HM24LC01 HM24LC01 @TSSOP8 HM24LC02 HM24LC02 @TSSOP8 HM24LC02 @SOIC8 HM24LC04 HM24LC04 @SOIC8 HM24LC04 @TSSOP8 HM24LC08 HM24LC08 @SOIC8 HM24LC08 @TSSOP8 HM24LC16 HM24LC16 @SOIC8 HM24LC16 @TSSOP8 HM24LC32 HM24LC32 @SOIC8 HM24LC64 HM24LC32 @TSSOP8 HM24LC64 @SOIC8 HM24LC64 @TSSOP8

IC Support: 21 PCS

#### [ HUAHONG GROUP ]

BH25D10AS @SOIC8 BH25D10AS @WSON8 BH25D20AS @SOIC8 BH25D20AS @WSON8 BH25D40AS @SOIC8 BH25D40AS @WSON8 BH25D80AS @SOIC8 BH25D80AS @WSON8 BH25D16AS @SOIC8 BH25D16AS @WSON8 BH25Q16AS(H25S16) @SOIC8 BH25Q16BG(H25W16) @WSON8 BH25Q16AS(H25D16) @DFW8 BH25Q16AS(H25S16)(OTP) @SOIC8 BH25Q16BG(H25W16)(OTP) @WSON BH25Q16AS(H25D16)(OTP) @DFW8 BH25Q32BS(H25S32) @SOIC8 BH25Q32BS(H25W32) @WSON8 BH25Q32BS(H25D32) @DFW8 BH25Q32BS(H25S32)(OTP) @SOIC8 BH25Q32BS(H25W32)(OTP) @WSON BH25Q32BS(H25D32)(OTP) @DFW8 BH25Q64BS(H25S64) @SOIC8 BH25Q64BS(H25W64) @WSON8 BH25Q64BS(H25S64) @SOIC16 BH25Q64BS(H25S64)(OTP) @SOIC8 BH25Q64BS(H25W64)(OTP) @WSON BH25Q64BS(H25S64)(OTP) @SOIC16 BH25Q128AS(H25S128) @SOIC8 BH25Q128AS(H25W128) @WSON8 BH25Q128AS(H25S128) @SOIC16 BH25Q128AS(H25S128)(OTP) @SOIC8 BH25Q128AS(H25W128)(OTP) @WSON BH25Q128AS(H25S128)(OTP) @SOIC16 HE24C02 HE24C02 @SOIC8 HE24C02 @TSSOP8 HE24C04 HE24C04 @SOIC8 HE24C04 @TSSOP8 HE24C08 HE24C08 @SOIC8 HE24C08 @TSSOP8 HF24C16 HE24C16 @SOIC8 HE24C16 @TSSOP8 HE24C32 HE24C32 @SOIC8 HE24C64 @SOIC8 HE24C32 @TSSOP8 HE24C64 HE24C64 @TSSOP8 HE93C46(x8) @SOIC8 HE93C46(x8) @TSOP8 HE93C46(x8) HE93C46(x16) HE93C46(x16) @SOIC8 HE93C46(x16) @TSOP8 HE93C56(x8) HE93C56(x8) @SOIC8 HE93C56(x8) @TSOP8 HE93C56(x16) HE93C56(x16) @SOIC8 HE93C56(x16) @TSOP8 HE93C66(x8) HE93C66(x8) @SOIC8 HE93C66(x8) @TSOP8 HE93C66(x16) HE93C66(x16) @SOIC8 HE93C66(x16) @TSOP8 K24C02 K24C02 @SOIC8 K24C04 K24C04 @SOIC8 K24C02 @TSSOP8 K24C04 @TSSOP8 K24C08 K24C08 @SOIC8 K24C08 @TSSOP8 K24C16 K24C16 @SOIC8 K24C16 @TSSOP8 K24C32 K24C32 @SOIC8 K24C64 K24C32 @TSSOP8 K24C64 @SOIC8 K24C64 @TSSOP8

IC Support: 88 PCS

#### [ HUAJIE ]

K24C64

 K24C02
 K24C02
 @SOIC8
 K24C02
 @TSSOP8

 K24C04
 WSOIC8
 K24C04
 @TSSOP8
 K24C08

 K24C08
 @SOIC8
 WSUC16
 WSUC16
 WSUC16

 K24C16
 @TSSOP8
 WSUC16
 WSUC16
 WSUC16

 K24C16
 @SOIC8
 WSUC16
 WSUC16
 WSUC16

K24C64 @TSSOP8 K24C64 @SOIC8 K93C46(x8) K93C46(x8) @SOIC8 K93C46(x16) @SOIC8 K93C46(x8) @TSOP8 K93C46(x16) K93C46(x16) @TSOP8 K93C56(x8) K93C56(x8) @SOIC8 K93C56(x8) @TSOP8 K93C56(x16) K93C56(x16) @TSOP8 K93C56(x16) @SOIC8 K93C66(x8) K93C66(x8) @SOIC8 K93C66(x8) @TSOP8 K93C66(x16) K93C66(x16) @SOIC8 K93C66(x16) @TSOP8

IC Support: 36 PCS

### [ HYNIX ]

[ IIIMIX ]		
HY27C64 @DIP28	HY27U1G8F2B @TSOP48	HY27U2G8F2C @TS0P48
HY27U4G8F2D @TSOP48 HY27US08281 @TSOP48	HY27US08561 @TS0P48	HY27US08121 @TS0P48
HY27UF081G @TSOP48 HY27UF082G @TSOP48	HY27UF084G @TSOP48	HY27UT088G @TS0P48
HY27UA081G1M @TSOP48 HY27UA082G2M @TSOP48	HY27UF081G2A @TSOP48	HY27UF081G2B @TS0P48
HY27UF082G2A @TSOP48 HY27UF082G2B @TSOP48	HY27UF082G2M @TSOP48	HY27UF084G2B @TS0P48
HY27UF084G2M @TSOP48 HY27UG082G2M @TSOP48	HY27UG084G2M @TS0P48	HY27UH084G2M @TS0P48
HY27UH088G2M @TSOP48 HY27US08121A @TSOP48	HY27US08121B @TS0P48	HY27US08121M @TS0P48
HY27US08122B @TS0P48		
HY27US081G1M @TSOP48 HY27US08561M @TSOP48	HY27US08281A @TS0P48	HY27US08561A @TS0P48
HY27UT084G2A @TSOP48 HY27UT088G2M @TSOP48	HY27UT084G2M @TSOP48	HY27UT088G2A @TSOP48
HY29DL162B @TSOP48 HY29DL163T @TSOP48	HY29DL162T @TSOP48	HY29DL163B @TSOP48
HY29F002T HY29F040	HY29F002T @PLCC32	HY29F002T @TSOP32
HY29F040 @PLCC32 HY29F040A @PLCC32	HY29F040 @TSOP32	HY29F040A
HY29F040A @TSOP32 HY29F040T @TSOP32	HY29F040T	HY29F040T @PLCC32
HY29F080 @TSOP40 HY29F200T @TSOP48	HY29F200B @TS0P48	HY29F200B @S0P44
HY29F200T @SOP44	HY29F400AB @TSOP48	HY29F400AB @SOP44
HY29F400AT @TSOP48 HY29F400AT @SOP44	HY29F400B @TSOP48	HY29F400B @S0P44
HY29F400T @TSOP48 HY29F400T @SOP44	HY29F800AB @TSOP48	HY29F800AB @SOP44
HY29F800AT @TS0P48 HY29F800AT @S0P44	HY29F800B @TS0P48	HY29F800B @S0P44
HY29F800T @TSOP48 HY29F800T @SOP44	HY29LV400T @TSOP48	HY29LV400T @S0P44
HY29LV400B @TSOP48 HY29LV400B @SOP44	HY29LV800T @TSOP48	HY29LV800T @S0P44
HY29LV800B @TSOP48 HY29LV800B @SOP44	HY29LV160T @TS0P48	HY29LV160B @TSOP48
HY29LV320T @TSOP48 HY29LV320B @TSOP48	HY93C46	HY93C46 @SOIC8
HY93C46 @TSOP8		· ·
HY93C56 HY93C66	HY93C56 @SOIC8	HY93C56 @TSOP8
HY93C66 @SOIC8 HY93C76 @SOIC8	HY93C66 @TSOP8	HY93C76
HY93C76 @TSOP8 HY93C86 @TSOP8	HY93C86	HY93C86 @SOIC8
•		

IC Support: 100 PCS

### [ HYUNDAI ]

	_	_
HY29F002T @TSOP32		
HY29F040	HY29F040 @PLCC32	HY29F040 @TS0P32
HY29F040A		
HY29F040A @PLCC32	HY29F040A @TSOP32	HY29F040T
HY29F040T @PLCC32	UNIO 5000 OTCOD 40	LIV/205220D OTCOD40
HY29F040T @TS0P32	HY29F080 @TSOP40	HY29F200B @TS0P48
HY29F200B @S0P44	LIVAGEAGET ACODAA	LIVOOTAGGAD ATCODAG
HY29F200T @TSOP48 HY29F400AB @SOP44	HY29F200T @SOP44	HY29F400AB @TSOP48
HY29F400AT @TSOP48	HY29F400AT @SOP44	HY29F400B @TS0P48
HY29F400B @S0P44	111231 400A1 @301 44	111231 4005 @1301 40
HY29F400T @TS0P48	HY29F400T @S0P44	HY29F800AB @TSOP48
HY29F800AB @SOP44		g.c
HY29F800AT @TSOP48	HY29F800AT @SOP44	HY29F800B @TSOP48
HY29F800B @SOP44	· ·	· ·
HY29F800T @TSOP48	HY29F800T @S0P44	HY29LV400T @TS0P48
HY29LV400T @SOP44		
HY29LV400B @TSOP48	HY29LV400B @SOP44	HY29LV800T @TS0P48
HY29LV800T @SOP44		
HY29LV800B @TS0P48	HY29LV800B @SOP44	HY29LV160T @TSOP48
HY29LV160B @TSOP48	IN (2011/2000 OTCOD 40	10/02646
HY29LV320T @TS0P48	HY29LV320B @TSOP48	HY93C46
HY93C46 @SOIC8	HY93C56	HV03CEC ACOTCO
HY93C46 @TSOP8 HY93C56 @TSOP8	птээсэо	HY93C56 @SOIC8
HY93C66	HY93C66 @SOIC8	HY93C66 @TS0P8
HY93C76	11199600 @30160	11123600 @13010
HY93C76 @SOIC8	HY93C76 @TSOP8	HY93C86
HY93C86 @SOIC8	Ç	
HY93C86 @TSOP8		

IC Support: 65 PCS

## [ ICE ]

ICE25P05	ICE25P05 @SOP8	ICE27C010
ICE27C010 @PLCC32		
ICE27C010 @TSOP32	ICE27C020	ICE27C020 @PLCC32
ICE27C020 @TSOP32 ICE27C512 @DIP28	ICE27C512 @SO28	ICE27C512 @PLCC32
ICE27C010	101270312 @3020	101270312 @110032
ICE27LC010 @PLCC32	ICE27LC010 @TSOP32	ICE27LC020
ICE27LC020 @PLCC32		
ICE27LC020 @TSOP32	ICE27LC512 @DIP28	ICE27LC512 @SOP28
ICE27LC512 @PLCC32		

IC Support: 20 PCS

## [ ICMIC ]

X24C01		X24C01 @N	4SOP8	X24C01	@SOIC8
X24C01A					
X24C01A	@MSOP8	X24C01A @	9SOIC8	X24C02	
X24C02 @SOIC8					
X24C02 @	MSOP8	X24C04		X24C04	@SOIC8
X24C04 @MSOP8					
X24C08		X24C08 @	50IC8	X24C08	@MSOP8
X24C16					
X24C16 @	SOIC8	X24C16 @N	1SOP8	X25020	
X25020 @SOIC8					
X25021		X25021 @S	50IC8	X25040	
X25040 @SOIC8					
X25041		X25041 @S	50IC8	X25080	
X25080 @SOIC8					
X25128		X25128 @S	50IC8	X25160	
X25160 @SOIC8					
X25170		X25170 @S	50IC8	X25320	
X25320 @SOIC8					
X25330		X25330 @9	50IC8	X25640	
X25640 @SOIC8					
X25642		X25642 @9	50IC8	X25650	
X25650 @SOIC8					
27CX010	@DIP32	27CX010	@PLCC32	27CX256	6 @DIP28

#### 11/2/21, 5:14 AM

27CX256 @PLCC32

IC Support: 48 PCS

[ ICT ]

@DIP32 27CX010 27CX010 @PLCC32 27CX256 @DIP28 27CX256 @PLCC32 93C46 93C46 @SOIC8 93C46A 93C46A @SOIC8 93C56A 93C56A @SOIC8 93C66A 93C66A @SOIC8 93CX56 93CX46 @SOIC8 93CX46 93CX56 @SOIC8 93CX66 93CX66 @SOIC8

IC Support: 18 PCS

[ IKSEMICON ]

 IK24LC02B
 IK24LC02B @SOIC8
 IK24LC04B

 IK24LC04B @SOIC8
 IK24LC08B @SOIC8
 IK24LC16B

 IK24LC16B @SOIC8
 IK24LC16B
 IK24LC16B

IC Support: 8 PCS

[ IMT ]

IM29F001B IM29F001B @TSOP32 IM29F001B @PLCC32 IM29F001B @VSOP32 IM29F001T IM29F001T @PLCC32 IM29F001T @TSOP32 IM29F001T @VSOP32 IM29F002B @TSOP32 IM29F002B IM29F002B @PLCC32 IM29F002B @VSOP32 IM29F002T IM29F002T @PLCC32 IM29F002T @TSOP32 IM29F002T @VSOP32 IM29LV004B IM29LV004B @PLCC32 IM29LV004B @TSOP32 IM29LV004B @VSOP32 IM29LV004T @PLCC32 IM29LV004T IM29LV004T @TSOP32 IM29LV004T @VSOP32

IC Support: 24 PCS

[ INTEGRAL ]

IN24AA02A IN24AA02A @SOIC8 IN24AA02B IN24AA02B @SOIC8 IN24LC02B IN24LC02B @SOIC8 IN24LC04B IN24LC04B @SOIC8 IN24LC08B @SOIC8 IN24LC16B IN24LC08B IN24LC16B @SOIC8 IN25AA020 @SOIC8 IN25AA040 IN25AA020 IN25AA040 @SOIC8 IN25AA080 IN25AA080 @SOIC8 IN25AA160 IN25AA160 @SOIC8 IN93AA46A IN93AA46A @SOIC8 IN93AA46B IN93AA46B @SOIC8 IN93AA46C(x8) @SOIC8 IN93AA46C(x16) IN93AA46C(x8)IN93AA46C(x16) @SOIC8 IN93AA56A IN93AA56A @SOIC8 IN93AA56B IN93AA56B @SOIC8 IN93AA56C(x16) IN93AA56C(x8) @SOIC8 IN93AA56C(x8)IN93AA56C(x16) @SOIC8 IN93AA66A IN93AA66A @SOIC8 IN93AA66B IN93AA66B @SOIC8 IN93AA66C(x8)IN93AA66C(x8) @SOIC8 IN93AA66C(x16) IN93AA66C(x16) @SOIC8 IN93AA86B IN93AA86A @SOIC8 IN93AA86A IN93AA86B @SOIC8 IN93AA86C(x8) IN93AA86C(x8) @SOIC8 IN93AA86C(x16) IN93AA86C(x16) @SOIC8 IN93LC46A IN93LC46A @SOIC8 IN93LC46B

IN93LC46B @SOIC8 IN93LC46C(x8) IN93LC46C(x16) @SOIC8

IN93LC46C(x8) @SOIC8

IN93LC46C(x16)

### IC Support: 60 PCS

### [ INTEL ]

2732 @DIP24	2732A @DIP24	2764 @DIP28
2764A @PLCC32 2764A @DIP28	2764A @PLCC32	27128 @DIP28
27128 @PLCC32 27128A @DIP28	27128A @PLCC32	D27128 @DIP28
D27128 @PLCC32 D27128A @DIP28	D27128A @PLCC32	D27128B @DIP28
D27128B @PLCC32 D27256 @DIP28	D27256 @PLCC32	M2716 @DIP24
M2716M @DIP24	•	<u> </u>
M2732 @DIP24 M27256 @PLCC32	M2732A @DIP24	M27256 @DIP28
P27256 @DIP28 27512 @PLCC32	P27256 @PLCC32	27512 @DIP28
27C010 @DIP32 27C010A @PLCC32	27C010 @PLCC32	27C010A @DIP32
27C020 @DIP32 27C040 @PLCC32	27C020 @PLCC32	27C040 @DIP32
27C128 @DIP28 D27C220 @DIP40	27C128 @PLCC32	D27C210 @DIP40
D27C240 @DIP40	27C256 @DIP28	27C256 @PLCC32
27C512 @DIP28 27C512 @PLCC32	87C257 @DIP28	87C257 @PLCC32
87C51 87C51 @PLCC44	87C51FA	87C51FA @PLCC44
87C51FB 87C51FB @PLCC44	87C51FC	87C51FC @PLCC44
87C52 87C52 @PLCC44	87C54	87C54 @PLCC44
87C58 @PLCC44	AB28F200B5-B @SOP44	AB28F200B5-T @S0P44
AB28F200BX-T @SOP44	·	·
AB28F200BX-B @SOP44 AB28F400BX-T @SOP44	AB28F400B5-B @SOP44	AB28F400B5-T @S0P44
AB28F400BX-B @SOP44 E28F001BX-T @TSOP32	AB28F800B5-B @SOP44	AB28F800B5-T @SOP44
E28F001BX-B @TSOP32 E28F002BET @TSOP40	E28F002BVT @TSOP40	E28F002BVB @TSOP40
E28F002BEB @TSOP40 E28F004BVT @TSOP40	E28F002BXT @TSOP40	E28F002BXB @TSOP40
E28F004BVB @TSOP40 E28F004BLT @TSOP40	E28F004BET @TSOP40	E28F004BEB @TSOP40
E28F004BLB @TSOP40	E28F004BXT @TSOP40	E28F004BXB @TSOP40
E28F004B5T @TSOP40 E28F004B5B @TSOP40	E28F004S3 @TSOP40	E28F004S5 @TS0P40
E28F004SC @TSOP40 E28F008BVT @TSOP40	E28F008BVB @TSOP40	E28F008BET @TSOP40
E28F008BEB @TS0P40 E28F008S3 @TS0P40	E28F008S5 @TS0P40	E28F008SA @TSOP40
E28F008SC @TSOP40 E28F016S3 @TSOP40	E28F016S5 @TSOP40	E28F016SC @TS0P40
E28F010 @TSOP32	C	E28F200B5B @TS0P48
E28F020 @TSOP32 E28F200CVT @TSOP48	E28F200B5T @TSOP48	C
E28F200CVB @TSOP48 E28F400B5B @TSOP48	E28F256A @TSOP32	E28F400B5T @TSOP48
E28F400CVT @TS0P48 E28F800B5T @TS0P48	E28F400CVB @TSOP48	E28F512 @TSOP32
E28F800B5B @TSOP48 E82802AB @TSOP40	E28F800CVT @TSOP48	E28F800CVB @TSOP48
E82802AC @TSOP40 JS28F160C3T @TSOP48	JS28F160B3T @TSOP48	JS28F160B3B @TSOP48
JS28F160C3B @TSOP48	JS28F320B3T @TSOP48	JS28F320B3B @TSOP48
JS28F320C3T @TS0P48 JS28F320C3B @TS0P48	JS28F800B3T @TSOP48	JS28F800B3B @TS0P48
www.ygecu.com/MiniPro/TI 866II List tyt		

11/2/21, 0.14 AW	www.xgccu.com/wiiiii 10/1200/	on_List.txt
JS28F800C3T @TS0P48 JS28F800C3B @TS0P48	JS29F02G08AANB3 @TSOP48	JS29F02G08ABC @TS0P48
JS29F04G08AANB1 @TSOP48 JS29F04G08BANB3 @TSOP48	M28F256	M28F256 @PLCC32
M28F256 @TSOP32 P28F001BX-T @DIP32	P28F001BX-B @DIP32	P28F256A @DIP32
P28F512 @DIP32 P28F010 @DIP32	P28F020 @DIP32	M28F010 @PLCC32
PA28F200B5T @SOP44 PA28F200B5B @SOP44	PA28F200BVT @S0P44	PA28F200BVB @SOP44
PA28F400B5T @SOP44 PA28F400B5B @SOP44	PA28F400BVT @S0P44	PA28F400BVB @SOP44
PA28F800B5T @SOP44 PA28F800B5B @SOP44	QB25F016S33B @SOIC8	QB25F160S33B @SOP16
QB25F320S33B @SOP16 QB25F640S33B @SOP16	QH25F016S33B @SOIC8	QH25F160S33B @SOP16
QH25F320S33B @SOP16 QH25F640S33B @SOP16	N28F001BX-T @PLCC32	N28F001BX-B @PLCC32
N28F256A @PLCC32 N28F512 @PLCC32	N28F010 @PLCC32	N28F020 @PLCC32
N82802AB @PLCC32 N82802AC @PLCC32	TB28F200B5T @S0P44	TB28F200B5B @SOP44
TB28F200BVT @S0P44 TB28F200BVB @S0P44	TB28F400B5T @S0P44	TB28F400B5B @SOP44
TB28F400BVT @SOP44 TB28F400BVB @SOP44	TB28F800B5T @S0P44	TB28F800B5B @S0P44
TE28F002BVT @TSOP40 TE28F002BVB @TSOP40	TE28F002BET @TSOP40	TE28F002BEB @TSOP40
TE28F002BXT @TSOP40 TE28F002BXB @TSOP40	TE28F004BVT @TS0P40	TE28F004BVB @TSOP40
TE28F004BET @TSOP40 TE28F004BEB @TSOP40	TE28F004BXT @TS0P40	TE28F004BXB @TS0P40
TE28F004S3 @TSOP40 TE28F004S5 @TSOP40	TE28F004SC @TS0P40	TE28F008BVT @TS0P40
TE28F008BVB @TSOP40 TE28F008BET @TSOP40	TE28F008BEB @TS0P40	TE28F008B3T @TS0P40
TE28F008B3B @TSOP40 TE28F008C3T @TSOP40	TE28F008C3B @TS0P40	TE28F008S3 @TS0P40
TE28F008S5 @TS0P40 TE28F008SC @TS0P40	TE28F016B3T @TS0P40	TE28F016B3B @TS0P40
TE28F016C3T @TSOP40 TE28F016C3B @TSOP40	TE28F016S3 @TS0P40	TE28F016S5 @TS0P40
TE28F016SC @TS0P40 TE28F160B3T @TS0P48	TE28F160B3B @TS0P48	TE28F160C3T @TSOP48
TE28F160C3B @TS0P48 TE28F200B5T @TS0P48	TE28F200B5B @TS0P48	TE28F200CVT @TS0P48
TE28F200CVB @TS0P48 TE28F320B3T @TS0P48	TE28F320B3B @TS0P48	TE28F320C3T @TSOP48
TE28F320C3B @TS0P48 TE28F400B3T @TS0P48	TE28F400B3B @TS0P48	TE28F400B5T @TS0P48
TE28F400B5B @TS0P48 TE28F400CVT @TS0P48	TE28F400CVB @TS0P48	TE28F400CET @TSOP48
TE28F400CEB @TS0P48 TE28F640B3T @TS0P48	TE28F640B3B @TS0P48	TE28F640C3T @TS0P48
TE28F640C3B @TS0P48 TE28F800B3T @TS0P48	TE28F800B3B @TS0P48	TE28F800B5T @TS0P48
TE28F800B5B @TS0P48 TE28F800CVT @TS0P48	TE28F800CVB @TS0P48	TE28F800C3T @TS0P48
TE28F800C3B @TS0P48		. 120. 000001 @1001 70

IC Support: 248 PCS

## [ ISSI ]

IS24C01	IS24C01 @MAP8	IS24C01 @S0IC8
IS24C01 @TSSOP8 IS24C01B	IS24C01B @MAP8	IS24C01B @SOIC8
IS24C01B @TSSOP8	TC24C24C QUADO	TC245045 050T60
IS24C01C IS24C01C @TSSOP8	IS24C01C @MAP8	IS24C01C @SOIC8
IS24C02	IS24C02 @SOIC8	IS24C02 @TSSOP8
IS24C02A		C
IS24C02A @SOIC8	IS24C02A @TSSOP8	IS24C02B

, -		• =		
IS24C02B @MAP8 IS24C02B @SOIC8	IS24C02B	@TSSOP8	IS24C02C	
IS24C02C @SOIC8 IS24C02C @TSSOP8	IS24C02E		IS24C02E	@SOIC8
IS24C02E @TSSOP8 IS24C04	IS24C04	@MAP8	IS24C04	@SOIC8
IS24C04 @TSSOP8 IS24C04A	IS24C04A	@MAP8	IS24C04A	@SOIC8
IS24C04A @TSSOP8 IS24C04B	IS24C04B	@MAP8	IS24C04B	@SOIC8
IS24C04B @TSSOP8 IS24C08	IS24C08	@MAP8	IS24C08	@SOIC8
IS24C08 @TSSOP8 IS24C08A	IS24C08A	@MAP8	IS24C08A	@SOIC8
IS24C08A @TSSOP8 IS24C08B	IS24C08B		IS24C08B	
IS24C08B @TSSOP8 IS24C16	IS24C16	@SOIC8	IS24C16	@TSSOP8
IS24C16A IS24C16A @MAP8	IS24C16A		IS24C16A	· ·
IS24C16B	IS24C16B		IS24C16B	· ·
IS24C32	IS24C32	@TSSOP8	IS24C32A	e.330. 0
IS24C32A @MAP8 IS24C32A @S0IC8	IS24C32A		IS24C32B	
IS24C32B @MAP8				
IS24C32B @S0IC8 IS24C32C @S0IC8	IS24C32B (	@1330P6	IS24C32C	ACOTOR
IS24C32C @TSSOP8 IS24C64 @TSSOP8	IS24C64	OMARO	IS24C64	·
IS24C64A IS24C64A @TSSOP8	IS24C64A (		IS24C64A	·
IS24C64B IS24C64C	IS24C64B (		IS24C64B	·
IS24C64C @MAP8 IS24C128	IS24C64C (		IS24C64C	·
IS24C128 @MAP8 IS24C128B	IS24C128 (		IS24C128	·
IS24C128B @MAP8 IS24C256	IS24C128B		IS24C128E	· ·
IS24C256 @MAP8 IS24C256A	IS24C256 (		IS24C256	·
IS24C256A @MAP8 IS24C256C	IS24C256A		IS24C256A	A @TSSOP8
IS24C256C @MAP8 IS24L128	IS24C256C	@SOIC8	IS24C2560	@TSSOP8
IS24L128 @SOIC8 IS24L256 @SOIC8	IS24L128 (	@TSSOP8	IS24L256	
IS24L256 @TSSOP8 IS25C01 @TSSOP8	IS25C01		IS25C01 @	9SOIC8
IS25C02 IS25C04	IS25C02 @	SOIC8	IS25C02 @	TSSOP8
IS25C04 @SOIC8 IS25C08 @SOIC8	IS25C04 @	TSSOP8	IS25C08	
IS25C08 @TSSOP8 IS25C16 @TSSOP8	IS25C16		IS25C16 @	SOIC8
IS25C32 IS25C32A	IS25C32 @	SOIC8	IS25C32 @	TSSOP8
IS25C32A @SOIC8 IS25C64 @SOIC8	IS25C32A (	@TSSOP8	IS25C64	
IS25C64 @TSSOP8 IS25C128 @TSSOP8	IS25C128		IS25C128	@SOIC8
IS25C256 IS25CD025 @S0P8	IS25C256 (	@SOIC8	IS25C256	@TSSOP8
IS25CD025 @WSON8 IS25CD010 @SOP8	IS25CD512	@SOP8	IS25CD512	2 @WSON8
IS25CD010 @WSON8 IS25CD010 @WSON8	IS25CD020	@SOP8	IS25CD026	@WSON8
IS25LD256C @WSON8 IS25LD010 @SOP8	IS25LD512	@SOP8	IS25LD512	2 @WSON8
IS25LD010 @WSON8	IS25LD020	@SOP8	IS25LD026	@WSON8
IS25LD040 @SOP8				

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL866II	ı_List.txt
IS25LD040 @WSON8	IS25LP080D @SOIC8	IS25LP080D @USON8
IS25LP080D @WSON8 IS25LP016D @SOIC8	IS25LP016D @USON8	IS25LP016D @WSON8
IS25LP016D @S0IC16 IS25LP032D @S0IC8	IS25LP032D @USON8	IS25LP032D @WSON8
IS25LP032D @S0IC16 IS25LP064D @S0IC8	IS25LP064D @USON8	IS25LP064D @WSON8
IS25LP064D @SOIC16 IS25LP128 @SOIC8	IS25LP128 @WSON8	IS25LP128 @SOIC16
IS25LP128D @SOIC8 IS25LP128D @WSON8	IS25LP128D @SOIC16	IS25LP128F @SOIC8
IS25LP128F @WSON8 IS25LP128F @SOIC16	IS25LP256E @SOIC8	IS25LP256E @WSON8
IS25LP256E @SOIC16 IS25LP512M @SOIC8	IS25LP512M @WSON8	IS25LP512M @SOIC16
IS25LQ025B IS25LQ025B @S0P8	IS25LQ025B @USON8	IS25LQ512B
IS25LQ512B @SOP8 IS25LQ512B @USON8	IS25LQ010B	IS25LQ010B @SOP8
IS25LQ010B @USON8 IS25LQ020B	IS25LQ020B @SOP8	IS25LQ020B @USON8
IS25LQ040 IS25LQ040 @SOP8	IS25LQ040 @USON8	IS25LQ040B
IS25LQ040B @SOP8 IS25LQ040B @USON8	IS25LQ080	IS25LQ080 @SOP8
IS25LQ080 @USON8 IS25LQ080B	IS25LQ080B @SOP8	IS25LQ080B @USON8
IS25LQ080B @WSON8 IS25LQ080B @SOP16	IS25LQ016B	IS25LQ016B @SOP8
IS25LQ016B @USON8 IS25LQ016B @WSON8	IS25LQ016B @SOP16	IS25LQ016C
IS25LQ016C @SOP8  IS25LQ016C @USON8	IS25LQ016C @WSON8	IS25LQ016C @SOP16
IS25LQ032B IS25LQ032B @S0P8	IS25LQ032B @USON8	IS25LQ032B @WSON8
IS25LQ032B @S0P16 IS25LQ032C	IS25LQ032C @SOP8	IS25LQ032C @USON8
IS25LQ032C @WS0N8 IS25LQ032C @S0P16	IS25WD020 @SOP8	IS25WD020 @WSON8
IS25WD040 @S0P8 IS25WD040 @WS0N8	IS25WP020D @SOIC8	IS25WP020D @USON8
IS25WP020D @WSON8 IS25WP040D @SOIC8 IS25WP080D @SOIC8	IS25WP040D @USON8	IS25WP040D @WSON8
IS25WP080D @USON8 IS25WP016D @USON8	IS25WP080D @WSON8	IS25WP016D @SOIC8
IS25WP016D @WSON8 IS25WP032D @USON8	IS25WP016D @SOIC16	IS25WP032D @S0IC8
IS25WP032D @WSON8 IS25WP064D @USON8	IS25WP032D @SOIC16	IS25WP064D @S0IC8
IS25WP064D @WSON8 IS25WP128 @WSON8	IS25WP064D @SOIC16	IS25WP128 @SOIC8
IS25WP128 @SOIC16 IS25WP128D @SOIC16	IS25WP128D @SOIC8	IS25WP128D @WSON8
IS25WP128F @SOIC8 IS25WP256E @SOIC8	IS25WP128F @WSON8	IS25WP128F @SOIC16
IS25WP256E @WSON8 IS25WP512M @WSON8	IS25WP256E @SOIC16	IS25WP512M @SOIC8
IS25WP512M @SOIC16 IS25WQ040 @SOP8	IS25WQ020 @SOP8	IS25WQ020 @WSON8
IS25WQ040 @WSON8 IS25WQ080 @SOIC16	IS25WQ080 @SOP8	IS25WQ080 @WSON8
IS25WQ016 IS25WQ016 @SOIC16	IS25WQ016 @SOP8	IS25WQ016 @WSON8
IS25WQ032 IS25WQ032 @S0P16	IS25WQ032 @SOP8	IS25WQ032 @WSON8
IS27C010 @DIP32 IS27C020 @DIP32	IS27C010 @PLCC32	IS27C010 @TSOP32
IS27C020 @PLCC32 IS27C256 @PLCC32	IS27C020 @TSOP32	IS27C256 @DIP28
IS27C512 @DIP28 IS27HC010 @PLCC32	IS27C512 @PLCC32	IS27HC010 @DIP32
IS27HC010 @TS0P32	IS27HC020 @DIP32	IS27HC020 @PLCC32
WWW VOCAL COM/WINIPRO/ II SEEL LIST TVT		

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>-</b>
IS27HC020 @TSOP32		
IS27HC256 @DIP28	IS27HC256 @PLCC32	IS27HC512 @DIP28
IS27HC512 @PLCC32		
IS27LV010 @DIP32	IS27LV010 @PLCC32	IS27LV010 @TSOP32
IS27LV020 @DIP32	T50711/020 0T50D20	TC0711/0FC
IS27LV020 @PLCC32	IS27LV020 @TSOP32	IS27LV256 @DIP28
IS27LV256 @PLCC32	TC271.VE42	TC20F010
IS27LV512 @DIP28 IS28F010 @PLCC32	IS27LV512 @PLCC32	IS28F010
IS28F010 @FLCC32 IS28F010 @TS0P32	IS28F020	IS28F020 @PLCC32
IS28F020 @TS0P32	13201 020	13201 020 @1 10032
IS93C46(x8)	IS93C46(x8) @SOIC8	IS93C46(x8) @TSOP8
IS93C46A(x8)		
IS93C46A(x8) @S0IC8	IS93C46A(x8) @TSOP8	IS93C46A(x16)
IS93C46A(x16) @SOIC8	, , ,	
IS93C46A(x16) @TSOP8	IS93C46B	IS93C46B @SOIC8
IS93C46B @TSOP8		
IS93C46D(x8)	IS93C46D(x8) @S0IC8	IS93C46D(x8) @TSOP8
IS93C46D(x16)		
IS93C46D(x16) @S0IC8	IS93C46D(x16) @TSOP8	IS93C56(x16)
IS93C56(x16) @SOIC8	TC020FC1/ 0) 0C0TC0	T5026F61 ( 0) OT50P0
IS93C56A(x8)	IS93C56A(x8) @SOIC8	IS93C56A(x8) @TSOP8
IS93C56A(x16) IS93C56A(x16) @S0IC8	IS93C56A(x16) @TSOP8	IS93C66(x16)
IS93C36A(X16) @SOIC8	1393C30A(X10) @130P8	1393C00(X10)
IS93C66(x16) @TSOP8	IS93C66A(x8)	IS93C66A(x8) @SOIC8
IS93C66A(x8) @TSOP8	1333600/1(20)	1333600/1(20) @30160
IS93C66A(x16)	IS93C66A(x16) @S0IC8	IS93C66A(x16) @TSOP8
IS93C76A(x8)	, , ,	` , c
IS93C76A(x8) @S0IC8	IS93C76A(x8) @TSOP8	IS93C76A(x16)
IS93C76A(x16) @SOIC8		
IS93C76A(x16) @TSOP8	IS93C86A(x8)	IS93C86A(x8) @SOIC8
IS93C86A(x8) @TSOP8		
IS93C86A(x16)	IS93C86A(x16) @S0IC8	IS93C86A(x16) @TSOP8
TC Support: 270 BCS		

### IC Support: 379 PCS

## [ KHIC ]

KH25L1005	KH25L1005 @SON8	KH25L1005 @SOP8
KH25L1005A		
KH25L1005A @SON8	KH25L1005A @SOP8	KH25L2005
KH25L2005 @SON8		
KH25L2005 @SOP8	KH25L4005	KH25L4005 @SON8
KH25L4005 @SOP8		
KH25L4005A	KH25L4005A @SON8	KH25L4005A @SOP8
KH25L512		
KH25L512 @SON8	KH25L512 @SOP8	KH25L512A
KH25L512A @SON8		
KH25L512A @SOP8	KH25L8005	KH25L8005 @SON8
KH25L8005 @SOP8		
KH25L8036D	KH25L8036D @WSON8	KH25L8036D @SOP8
KH25L8036D @SOP16		
KH25L6455E @SOP8	KH25L6455E @WSON8	KH25L6455E @SOP16
KH29LV160CB @TSOP48		
KH29LV160CT @TSOP48	KH29LV320DB @TSOP48	KH29LV320DT @TSOP48
KH29LV320EB @TSOP48		
KH29LV320ET @TSOP48	KH29LV400CB @TSOP48	KH29LV400CB @S0P44
KH29LV400CT @TSOP48		
KH29LV400CT @SOP44	KH29LV800CB @TSOP48	KH29LV800CB @SOP44
KH29LV800CT @TSOP48		
KH29LV800CT @SOP44		

IC Support: 45 PCS

## [ KINGSTON SOLUTIONS ]

IC Support: 0 PCS

# [ KINGSTON TECHN ]

IC	Support:	0	PCS
----	----------	---	-----

[ KODENSHI ]

KK24LC02B KK24LC02B @SOIC8 KK24LC04B

KK24LC04B @SOIC8

KK24LC08B KK24LC08B @SOIC8 KK24LC16B

KK24LC16B @SOIC8

IC Support: 8 PCS

[ LATTICE ]

GAL16V8A @SOIC20 GAL16V8B GAL16V8B @SOIC20 GAL16V8C

GAL16V8C @SOIC20 GAL16V8C

GAL16V8D GAL16V8D @SOIC20 GAL20V8

GAL20V8 @SOIC24

GAL20V8A GAL20V8A @SOIC24 GAL20V8B GAL20V8B #SOIC24

GAL20V8C GAL20V8C @SOIC24 GAL20V8D

GAL20V8D @SOIC24

GAL22V10 GAL22V10 @SOIC24 GAL22V10B

GAL22V10B @SOIC24

GAL22V10C GAL22V10C @S0IC24 GAL22V10D GAL22V10D @S0IC24

IC Support: 28 PCS

[ LINKAGE ]

LG28C010 @DIP32 LG28C010 @PLCC32 LG28C020 @DIP32

LG28C020 @PLCC32

LG28C040 @DIP32 LG28C040 @PLCC32

IC Support: 6 PCS

[ LINKSMART ]

L24C02 L24C02 @SOIC8 L24C02 @TSSOP8

L29S400F @SOP44

L29S400F-B @TSOP48 L29S400F-B @SOP44 L29S800F @TSOP48

L29S160F-B @TSOP48

LST28001 LST28001 @PLCC32 LST28001 @TSOP32

LST28002

LST28002 @PLCC32 LST28002 @TSOP32 LST28004

LST28004 @PLCC32

LST28004 @TSOP32

IC Support: 25 PCS

[ LITAO ]

L24C01 L24C02 L24C04

L24C08

L24C16

IC Support: 5 PCS

[ LIZE ]

L24C02 L24C02 @SOIC8 L24C02 @TSSOP8

L24C04

L24C04 @SOIC8 L24C04 @TSSOP8 L24C08

L24C08 @SOIC8

L24C08 @TSSOP8 L24C16 L24C16 DSOIC8

L24C16 @TSSOP8

IC Support: 12 PCS

[ LYONTEK ]

LY24C02 LY24C02 @SOIC8 LY24C02 @TSSOP8

LY24C04

LY24C04 @SOIC8 LY24C04 @TSSOP8 LY24C08

LY24C08 @SOIC8

LY24C16 LY24C16 LY24C08 @TSSOP8 @SOIC8

LY24C16 @TSSOP8

IC Support: 12 PCS

[ MACRONIX(MXIC) ]

KH25L1005 KH25L1005 @SON8 KH25L1005 @SOP8

KH25L1005A

KH25L1005A @SON8 KH25L1005A @SOP8 KH25L1605A @SOP8

KH25L1605A @SOP16

KH25L2005 KH25L2005 @SON8 KH25L2005 @SOP8

KH25L4005

KH25L4005 @SON8 KH25L4005 @SOP8 KH25L4005A

KH25L4005A @SON8

KH25L512 KH25L4005A @SOP8 KH25L512 @SON8

KH25L512 @SOP8

KH25L512A KH25L512A @SON8 KH25L512A @SOP8

KH25L8005

KH25L8005 @SON8 KH25L8005 @SOP8 KH25L8036D

KH25L8036D @WSON8

KH25L8036D @SOP8 KH25L8036D @SOP16 KH29LV160CB @TSOP48

KH29LV160CT @TSOP48

KH29LV320DB @TSOP48 KH29LV320DT @TSOP48 KH29LV400CB @TSOP48

KH29LV400CB @SOP44

KH29LV400CT @SOP44 KH29LV800CB @TSOP48 KH29LV400CT @TSOP48

KH29LV800CB @SOP44

KH29LV800CT @TSOP48 KH29LV800CT @SOP44 MX25L512

MX25L512 @SOP8

MX25I 512A MX25L512A @SOP8 MX25L512 @SON8

MX25L512A @SON8

MX25L512C MX25L512C @SOP8 MX25L512C @SON8

MX25L512E

MX25L512E @SOP8 MX25L512E @SON8 MX25L5121E

MX25L5121E @SOP8

MX25L5121E @SON8 MX25L1005 MX25L1005 @SON8

MX25L1005 @SOP8

MX25L1005 @USON8 MX25L1005A MX25L1005A @SON8

MX25L1005A @SOP8

MX25L1005C @SON8 MX25L1005C @SOP8 MX25L1006E @SOP8

MX25L1006E @USON8

MX25L1021E MX25L1021E @SOP8 MX25L1021E @SON8

MX25L1025C @SOP8

MX25L1026E @SOP8 MX25L2005 MX25L2005 @SOP8

MX25L2005 @SON8

MX25L2005C @SOP8 MX25L2005C @USON8 MX25L2006E @SOP8

MX25L2006E @WSON8

MX25L2026D @SOP8 MX25L2026E @SOP8 MX25L2026C @SOP8

MX25L2026E @WSON8

MX25L4005 @SOP8 MX25L4005 @SON8

MX25L4005 MX25L4005 @USON8

MX25L4005A MX25L4005A @SOP8 MX25L4005A @SON8

MX25L4005A @USON8

MX25L4005C MX25L4005C @SOP8 MX25L4005C @TSOP8

MX25L4005C @USON8

MX25L4006E MX25L4006E @SOP8 MX25L4006E @WSON8

MX25L4026E @SOP8

MX25L8005 MX25L8005 @SOP8 MX25L8005 @SON8

MX25L8005 @USON8

MX25L8006E MX25L8006E @WSON8 MX25L8006E @SOP8 MX25L8006E @USON8

MX25L8006E(OTP)

MX25L8006E(OTP) @SOP8 MX25L8006E(OTP) @USON8 MX25L8006E(OTP) @WSON8

MX25L8008E(OTP) @SOP8

MX25L8008E @USON8 MX25L8008E(OTP)

MX25L8008E @SOP8

11/2/21, 5.14 AW	www.xgecu.com/wiiiiP10/1L666ii_	LISLIXI
MX25L8035E @SOP8 MX25L8036E(OTP) @SOP8	MX25L8035E(OTP)	MX25L8036E @SOP8
MX25L8073E @SOP8	MX25L8073E(OTP) @SOP8	MX25L8075E @SOP8
MX25L8075E(OTP) @SOP8 MX25L1605 @SOP8	MX25L1605 @SOP16	MX25L1605A @SOP8
MX25L1605A @SOP16 MX25L1605D @SOP8	MX25L1605D @SOP16	MX25L1606E
MX25L1606E @SOP8 MX25L1606E @USON8	MX25L1606E @WSON8	MX25L1606E @SOP16
MX25L1606E(OTP) MX25L1606E(OTP) @SOP8	MX25L1606E(OTP) @USON8	MX25L1606E(OTP) @WSON8
MX25L1606E(OTP) @SOP16 MX25L1633E @SOP8	MX25L1633E @WSON8	
MX25L1633E(OTP) @SOP8	Ç .	MX25L1633E @SOP16
MX25L1633E(OTP) @WSON8 MX25L1635D @USON8	MX25L1633E(OTP) @SOP16	MX25L1635D @SOP8
MX25L1635D @WSON8 MX25L1635D(OTP) @USON8	MX25L1635D @SOP16	MX25L1635D(OTP) @SOP8
MX25L1635D(OTP) @WSON8 MX25L1635E(OTP) @SOP8	MX25L1635D(OTP) @SOP16	MX25L1635E @SOP8
MX25L1636D @SOP8 MX25L1636D(OTP) @SOP8	MX25L1636D @WSON8	MX25L1636D @SOP16
MX25L1636D(OTP) @WSON8 MX25L1636E(OTP) @SOP8	MX25L1636D(OTP) @SOP16	MX25L1636E @SOP8
MX25L1673E @SOP8 MX25L1673E(OTP) @SOP8	MX25L1673E @WSON8	MX25L1673E @SOP16
MX25L1673E(OTP) @WSON8 MX25L1675E @WSON8	MX25L1673E(OTP) @SOP16	MX25L1675E @SOP8
MX25L1675E @W36N8 MX25L1675E @SOP16 MX25L1675E(OTP) @SOP16	MX25L1675E(OTP) @SOP8	MX25L1675E(OTP) @WSON8
MX25L3205 @SOP8	MX25L3205 @SOP16	MX25L3205 @SOP16(9V)
MX25L3205A @SOP8 MX25L3205A @SOP16	MX25L3205A @SOP16(9V)	MX25L3205D @SOP8
MX25L3205D @SOP16 MX25L3205D @SOP16(9V)	MX25L3206E	MX25L3206E @SOP8
MX25L3206E @USON8 MX25L3206E @WSON8	MX25L3206E @SOP16	MX25L3206E(OTP)
MX25L3206E(OTP) @SOP8 MX25L3206E(OTP) @USON8	MX25L3206E(OTP) @WSON8	MX25L3206E(OTP) @SOP16
MX25L3208E @SOP8 MX25L3208E @WSON8	MX25L3208E @SOP16	MX25L3208E(OTP) @SOP8
MX25L3208E(OTP) @WSON8 MX25L3208E(OTP) @SOP16	MX25L3225D @SOP8	MX25L3225D @WSON8
MX25L3225D(OTP) @SOP8 MX25L3225D(OTP) @WSON8	MX25L3233F @SOP8	MX25L3233F @USON8
MX25L3233F @WSON8 MX25L3233F @SOP16	MX25L3233F(OTP) @SOP8	MX25L3233F(OTP) @USON8
MX25L3233F(OTP) @WSON8	, , ,	
MX25L3233F(OTP) @SOP16 MX25L3235D @SOP16	MX25L3235D @SOP8	MX25L3235D @WSON8
MX25L3235D(OTP) @SOP8 MX25L3235E @SOP8	MX25L3235D(OTP) @WSON8	MX25L3235D(OTP) @SOP16
MX25L3235E @WSON8 MX25L3235E(OTP) @WSON8	MX25L3235E @SOP16	MX25L3235E(OTP) @SOP8
MX25L3235E(OTP) @SOP16 MX25L3236D @SOP16	MX25L3236D @SOP8	MX25L3236D @WSON8
MX25L3236D(OTP) @SOP8 MX25L3237D @WSON8	MX25L3236D(OTP) @WSON8	MX25L3236D(OTP) @SOP16
MX25L3237D @SOP16 MX25L3239E @SOP	MX25L3237D(OTP) @WSON8	MX25L3237D(OTP) @SOP16
MX25L3239E @VSOP MX25L3239E(OTP) @WSON8	MX25L3239E @WSON	MX25L3239E(OTP) @SOP8
MX25L3239E(OTP) @SOP16 MX25L3273E @WSON8	MX25L3273E @SOP8	MX25L3273E @USON8
MX25L3273E @SOP16 MX25L3273E(OTP) @WSON8	MX25L3273E(OTP) @SOP8	MX25L3273E(OTP) @USON8
MX25L3273E(OTP) @SOP16 MX25L3273F @SOP16	MX25L3273F @SOP8	MX25L3273F @WSON8
MX25L3273F (#30P16 MX25L3273F(OTP) @SOP8 MX25L3275E @SOP8	MX25L3273F(OTP) @WSON8	MX25L3273F(OTP) @SOP16
MX25L3275E @WSON8	MX25L3275E @SOP16	MX25L3275E(OTP) @SOP8
MX25L3275E(OTP) @WSON8 MX25L3275E(OTP) @SOP16	MX25L6405	MX25L6405 @16PIN

11/2/21, 0.14 / WI	www.xgcoa.oon//wiiiii 10/12000ii_	Liot.ot
MX25L6405 @16PIN(9V) MX25L6405D	MX25L6405D @16PIN	MX25L6405D @16PIN(9V)
MX25L6406E @SOP8 MX25L6406E @WSON8	MX25L6406E @SOP16	MX25L6406E(OTP) @SOP8
MX25L6406E(OTP) @WSON8 MX25L6406E(OTP) @SOP16	MX25L6408E @SOP8	MX25L6408E @WSON8
MX25L6408E @SOP16 MX25L6408E(OTP) @SOP8	MX25L6408E(OTP) @WSON8	MX25L6408E(OTP) @SOP16
MX25L6433F @SOP8	MX25L6433F @SOP16	MX25L6433F(OTP) @SOP8
MX25L6433F(OTP) @WSON8 MX25L6433F(OTP) @SOP16	MX25L6435E @SOP8	MX25L6435E @WSON8
MX25L6435E @SOP16 MX25L6435E(OTP) @SOP8	MX25L6435E(OTP) @WSON8	MX25L6435E(OTP) @SOP16
MX25L6436E @SOP8 MX25L6436E @WSON8	MX25L6436E @SOP16	, , ,
MX25L6436E(OTP) @WSON8	•	MX25L6436E(OTP) @SOP8
MX25L6436E(OTP) @SOP16 MX25L6439E @SOP16	MX25L6439E @SOP8	MX25L6439E @WSON8
MX25L6439E(OTP) @SOP8 MX25L6445E @SOP8	MX25L6439E(OTP) @WSON8	MX25L6439E(OTP) @SOP16
MX25L6445E @WSON8 MX25L6445E(OTP) @WSON8	MX25L6445E @SOP16	MX25L6445E(OTP) @SOP8
MX25L6445E(OTP) @SOP16 MX25L6465E @SOP8	MX25L6455E @WSON8	MX25L6455E @SOP16
MX25L6465E @WSON8 MX25L6465E(OTP) @WSON8	MX25L6465E @SOP16	MX25L6465E(OTP) @SOP8
MX25L6465E(OTP) @SOP16 MX25L6473E @SOP16	MX25L6473E @SOP8	MX25L6473E @WSON8
MX25L6473E(OTP) @SOP8 MX25L6473F @SOP8	MX25L6473E(OTP) @WSON8	MX25L6473E(OTP) @SOP16
MX25L6473F @WSON8 MX25L6473F(OTP) @WSON8	MX25L6473F @SOP16	MX25L6473F(OTP) @SOP8
MX25L6473F(OTP) @SOP16 MX25L6475E @SOP16	MX25L6475E @SOP8	MX25L6475E @WSON8
MX25L6475E(OTP) @SOP8 MX25L12805D @SON8	MX25L6475E(OTP) @WSON8	MX25L6475E(OTP) @SOP16
MX25L12805D @WSON8 MX25L12835E @SOP16	MX25L12805D @SOP16	MX25L12835E @WSON8
MX25L12835E(OTP) @WSON8 MX25L12835F @WSON8	MX25L12835E(OTP) @SOP16	MX25L12835F @SOP8
MX25L12835F @SOP16 MX25L12835F(OTP) @SOP16	MX25L12835F(OTP) @SOP8	MX25L12835F(OTP) @WSON8
MX25L12836E @SOP8 MX25L12836E(OTP) @SOP8	MX25L12836E @WSON8	MX25L12836E @SOP16
MX25L12836E(OTP) @WSON8 MX25L12839F @SOP16	MX25L12836E(OTP) @SOP16	MX25L12839F @WSON8
MX25L12839F(OTP) @WSON8	MX25L12839F(OTP) @SOP16	MX25L12845E @WSON8
MX25L12845E @SOP16 MX25L12845E(OTP) @WSON8	MX25L12845E(OTP) @SOP16	MX25L12845F @SOP8
MX25L12845F @WSON8 MX25L12845F @SOP16	MX25L12845G @SOP8	MX25L12845G @WSON8
MX25L12845G @SOP16 MX25L12845G(OTP) @SOP8	MX25L12845G(OTP) @WSON8	MX25L12845G(OTP) @SOP16
MX25L12865E @SOP8 MX25L12865E @WSON8	MX25L12865E @SOP16	MX25L12865E(OTP) @SOP8
MX25L12865E(OTP) @WSON8 MX25L12865E(OTP) @SOP16	MX25L12865F @SOP8	MX25L12865F @WSON8
MX25L12865F @SOP16 MX25L12865F(OTP) @SOP8	MX25L12865F(OTP) @WSON8	MX25L12865F(OTP) @SOP16
MX25L12873F @SOP8 MX25L12873F @WSON8	MX25L12873F @SOP16	MX25L12873F(OTP) @SOP8
MX25L12873F(OTP) @WSON8 MX25L12873F(OTP) @SOP16	MX25L12875F @SOP8	MX25L12875F @WSON8
MX25L12875F @SOP16 MX25L12875F(OTP) @SOP8	MX25L12875F(OTP) @WSON8	MX25L12875F(OTP) @SOP16
MX25L25633F @SOIC8 MX25L25633F @SOIC16	MX25L25633F(OTP) @SOIC8	MX25L25633F(OTP) @SOIC16
MX25L25635E @SOIC8 MX25L25635E @SOIC16	MX25L25635E(OTP) @SOIC8	MX25L25635E(OTP) @SOIC16
MX25L25635F @SOIC8 MX25L25635F @SOIC16	MX25L25635F(OTP) @SOIC8	MX25L25635F(OTP) @SOIC16
MX25L25636E @SOIC8	. , ,	, , ,

1112121, 0.147101	www.xgcod.oom/willin 10/12000ii	_Liot.txt
MX25L25636E @SOIC16 MX25L25639F @SOIC8	MX25L25636E(OTP) @SOIC8	MX25L25636E(OTP) @SOIC16
MX25L25639F(OTP) @SOIC8 MX25L25645G(OTP) @SOIC8	MX25L25645G @SOIC8	MX25L25645G @SOIC16
MX25L25645G(OTP) @SOIC16 MX25L25735E @SOIC8	MX25L25673G @SOIC8	MX25L25673G @SOIC16
MX25L25735E @SOIC16 MX25L25735F @SOIC8	MX25L25735E(OTP) @SOIC8	MX25L25735E(OTP) @SOIC16
MX25L25735F @SOIC16 MX25L51237G @SOIC8	MX25L25735F(OTP) @SOIC8	MX25L25735F(OTP) @SOIC16
MX25L51237G @SOIC16 MX25L51245G @SOIC8	MX25L51237G(OTP) @SOIC8	MX25L51237G(OTP) @SOIC16
MX25L51245G @SOIC16 MX25L51273G @SOIC8	MX25L51245G(OTP) @SOIC8	MX25L51245G(OTP) @SOIC16
MX25L51273G @SOIC16 MX25L51245G @SOIC8	MX25L51273G(OTP) @SOIC8	MX25L51273G(OTP) @SOIC16
MX25LM51245G @SOIC16 MX25R512F	MX25LM51245G(OTP) @SOIC8	MX25LM51245G(OTP) @SOIC16
MX25R512F @SOP8 MX25R512F(OTP)	MX25R512F @TSSOP8	MX25R512F @USON8
MX25R512F(OTP) @SOP8	MX25R512F(OTP) @TSSOP8	MX25R512F(OTP) @USON8
MX25R1035F MX25R1035F @SOP8	MX25R1035F @TSSOP8	MX25R1035F @USON8
MX25R1035F(OTP)  MX25R1035F(OTP) @SOP8	MX25R1035F(OTP) @TSSOP8	MX25R1035F(OTP) @USON8
MX25R2035F @SOP8	MX25R2035F @TSSOP8	MX25R2035F @USON8
MX25R2035F(OTP)  MX25R2035F(OTP) @SOP8	MX25R2035F(OTP) @TSSOP8	MX25R2035F(OTP) @USON8
MX25R4035F @SOP8	MX25R4035F @USON8	MX25R4035F @WSON8
MX25R4035F(OTP)  MX25R4035F(OTP) @SOP8	MX25R4035F(OTP) @USON8	MX25R4035F(OTP) @WSON8
MX25R8035F @SOP8	MX25R8035F @USON8	MX25R8035F @WSON8
MX25R8035F(OTP) MX25R8035F(OTP) @SOP8	MX25R8035F(OTP) @USON8	MX25R8035F(OTP) @WSON8
MX25R1635F MX25R1635F @SOP8	MX25R1635F @USON8	MX25R1635F @WSON8
MX25R1635F(OTP) MX25R1635F(OTP) @SOP8	MX25R1635F(OTP) @USON8	MX25R1635F(OTP) @WSON8
MX25R3235F @SOP8	MX25R3235F @USON8	MX25R3235F @WSON8
MX25R3235F(OTP) MX25R3235F(OTP) @SOP8	MX25R3235F(OTP) @USON8	MX25R3235F(OTP) @WSON8
MX25R6435F @SOP8	MX25R6435F @USON8	MX25R6435F @WSON8
MX25R6435F(OTP) MX25R6435F(OTP) @SOP8	MX25R6435F(OTP) @USON8	MX25R6435F(OTP) @WSON8
MX25U5121E 1.8V @SOP8 MX25U5121E 1.8V @TSSOP8	MX25U5121E 1.8V @USON8	MX25U1001E 1.8V @SOP8
MX25U1001E 1.8V @TSSOP8 MX25U1001E 1.8V @USON8	MX25U2032E 1.8V @SOP8	MX25U2032E 1.8V @TSSOP8
MX25U2032E 1.8V @USON8 MX25U2032E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U2032E 1.8V(OTP) @TSSOP8	MX25U2032E 1.8V(OTP) @USON8
MX25U2033E 1.8V @SOP8  MX25U2033E 1.8V @TSSOP8	MX25U2033E 1.8V @USON8	MX25U2033E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U2033E 1.8V(OTP) @TSSOP8  MX25U2033E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U4032E 1.8V @SOP8	MX25U4032E 1.8V @USON8
MX25U4032E 1.8V @WSON8 MX25U4032E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U4032E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U4032E 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U4033E 1.8V @SOP8 MX25U4033E 1.8V @USON8	MX25U4033E 1.8V @WSON8	MX25U4033E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U4033E 1.8V(OTP) @USON8 MX25U4033E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U4035 1.8V @SOP8	MX25U4035 1.8V @USON8
MX25U4035 1.8V @WSON8 MX25U4035 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U4035 1.8V(OTP) @USON8	MX25U4035 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U8032E 1.8V @SOP8  MX25U8032E 1.8V @USON8	MX25U8032E 1.8V @WSON8	MX25U8032E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U8032E 1.8V(OTP) @USON8 MX25U8032E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U8033E 1.8V @SOP8	MX25U8033E 1.8V @USON8
MX25U8033E 1.8V @WSON8 MX25U8033E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U8033E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U8033E 1.8V(OTP) @WSON8

MV25U225 4 0V 050D0	-	
MX25U8035 1.8V @SOP8  MX25U8035 1.8V @USON8	MX25U8035 1.8V @WSON8	MX25U8035 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U8035 1.8V(OTP) @USON8 MX25U8035 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U8035E 1.8V @SOP8	MX25U8035E 1.8V @USON8
MX25U8035E 1.8V @WSON8 MX25U8035E 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U8035E 1.8V(OTP) @USON8	MX25U8035E 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U1635E 1.8V @SOP8  MX25U1635E 1.8V @USON8	MX25U1635E 1.8V @WSON8	MX25U1635E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U1635E 1.8V(OTP) @USON8 MX25U1635E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U1635F 1.8V @SOP8	MX25U1635F 1.8V @USON8
MX25U1635F 1.8V @WSON8 MX25U1635F 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U1635F 1.8V(OTP) @USON8	MX25U1635F 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U3235E 1.8V @SOP8 MX25U3235E 1.8V @USON8	MX25U3235E 1.8V @WSON8	MX25U3235E 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U3235E 1.8V(OTP) @USON8 MX25U3235E 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U3235F 1.8V @SOP8	MX25U3235F 1.8V @USON8
MX25U3235F 1.8V @WSON8 MX25U3235F 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U3235F 1.8V(OTP) @USON8	MX25U3235F 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U6435F 1.8V @SOP8 MX25U6435F 1.8V @USON8	MX25U6435F 1.8V @WSON8	MX25U6435F 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U6435F 1.8V(OTP) @USON8 MX25U6435F 1.8V(OTP) @WSON8	MX25U6473F 1.8V @SOP8	MX25U6473F 1.8V @USON8
MX25U6473F 1.8V @WSON8 MX25U6473F 1.8V(OTP) @SOP8	MX25U6473F 1.8V(OTP) @USON8	MX25U6473F 1.8V(OTP) @WSON8
MX25U12835F 1.8V @SOP8 MX25U12835F 1.8V @WSON8	MX25U12835F 1.8V @SOP16	MX25U12835F 1.8V(OTP) @SOP8
MX25U12835F 1.8V(OTP) @WSON8 MX25U12835F 1.8V(OTP) @SOP16	MX25U25635F @SOIC8	MX25U25635F @SOIC16
MX25U25635F(OTP) @SOIC8 MX25U25635F(OTP) @SOIC16	MX25U25645G @SOIC8	MX25U25645G @SOIC16
MX25U25645G(OTP) @SOIC8 MX25U25645G(OTP) @SOIC16	MX25U51245G @SOIC8	MX25U51245G @SOIC16
MX25U51245G(OTP) @SOIC8 MX25U51245G(OTP) @SOIC16	MX25V512	MX25V512 @SOP8
MX25V512 @WS0P8 MX25V512C	MX25V512C @SOP8	MX25V512C @WSOP8
MX25V512E MX25V512E @SOP8	MX25V512E @WSOP8	MX25V512F
MX25V512F @SOP8 MX25V512F @WSOP8	MX25V512F(OTP)	MX25V512F(OTP) @SOP8
MX25V512F(OTP) @WSOP8 MX25V1006E	MX25V1006E @SOP8	MX25V1006E @WSOP8
MX25V1035F MX25V1035F @SOP8	MX25V1035F @WSOP8	MX25V1035F(OTP)
MX25V1035F(OTP) @SOP8 MX25V1035F(OTP) @WSOP8	MX25V2006E	MX25V2006E @SOP8
MX25V2006E @WSOP8 MX25V2035F	MX25V2035F @SOP8	MX25V2035F @WSOP8
MX25V2035F(OTP) MX25V2035F(OTP) @SOP8	MX25V2035F(OTP) @WSOP8	MX25V4005
MX25V4005 @SOP8 MX25V4005 @WSON8	MX25V4006E	MX25V4006E @SOP8
MX25V4006E @WSON8 MX25V4035	MX25V4035 @SOP8	MX25V4035 @WSON8
MX25V4035(OTP)  MX25V4035(OTP) @SOP8	MX25V4035(OTP) @WSON8	MX25V4035F
MX25V4035F @SOP8 MX25V4035F @WSON8	MX25V4035F(OTP)	MX25V4035F(OTP) @SOP8
MX25V4035F(OTP) @WSON8 MX25V8005	MX25V8005 @SOP8	MX25V8005 @WSON8
MX25V8006E MX25V8006E @SOP8	MX25V8006E @WSON8	MX25V8035
MX25V8035 @SOP8 MX25V8035 @WSON8	MX25V8035(OTP)	MX25V8035(OTP) @SOP8
MX25V8035(OTP) @WSON8 MX25V8035F	MX25V8035F @SOP8	MX25V8035F @WSON8
MX25V8035F(OTP)  MX25V8035F(OTP) @SOP8	MX25V8035F(OTP) @WSON8	MX25V1635F @SOP8
MX25V1635F @WSON8 MX25V1635F(OTP) @SOP8	MX25V1635F(OTP) @WSON8	MX25V6433F @SOP8
MX25V6433F @WSON8 MX25V6433F @SOIC16	MX25V6433F(OTP) @SOP8	MX25V6433F(OTP) @SOIC16
MX26C1000		

1112121, 0.147 W	www.xgcou.oon///wiiiii 10/12000ii_	Listibit
MX26C1000 @PLCC32 MX26C2000 @PLCC32	MX26C1000 @TSOP32	MX26C2000
MX26C2000 @TSOP32 MX26C4000 @TSOP32	MX26C4000	MX26C4000 @PLCC32
MX26LV004B @PLCC32 MX26LV004T @TSOP40	MX26LV004B @TSOP40	MX26LV004T @PLCC32
MX26LV008B @TS0P40 MX26LV040 @PLCC32	MX26LV008T @TSOP40	MX26LV040
MX26LV040 @TS0P32 MX26LV400B @TS0P48	MX26LV160B @TSOP48	MX26LV160T @TSOP48
MX26LV400T @TS0P48 MX27C1000 @DIP32	MX26LV800B @TSOP48	MX26LV800T @TSOP48
MX27C1000 @PLCC32 MX27C1000A @PLCC32	MX27C1000 @TSOP32	MX27C1000A @DIP32
MX27C1000A @TSOP32	MX27C1024 @DIP40	MX27C2000 @DIP32
MX27C2000 @PLCC32 MX27C2000 @TSOP32	MX27C2000A @DIP32	MX27C2000A @PLCC32
MX27C2000A @TSOP32 MX27C2048 @DIP40	MX27C256 @DIP28	MX27C256 @PLCC32
MX27C4000 @DIP32 MX27C4000 @PLCC32	MX27C4000 @TSOP32	MX27C4000A @DIP32
MX27C4000A @PLCC32 MX27C4000A @TS0P32	MX27C4096 @DIP40	MX27C512 @DIP28
MX27C512 @PLCC32 MX27C8000 @DIP32	MX27C8000 @PLCC32	MX27C8000 @TSOP32
MX27C8000A @DIP32 MX27C8000A @PLCC32	MX27C8000A @TSOP32	MX27L1000 @DIP32
MX27L1000 @PLCC32 MX27L1000 @TSOP32 MX27L2000 @TSOP32	MX27L2000 @DIP32	MX27L2000 @PLCC32
MX27L2566 @DIP28 MX27L4000 @PLCC32	MX27L256 @PLCC32	MX27L4000 @DIP32
MX27L4000 @FECC32 MX27L512 @PLCC32	MX27L4096 @DIP40	MX27L512 @DIP28
MX28F1000P MX28F160C3B @TSOP48	MX28F1000P @PLCC32	MX28F1000P @TSOP32
MX28F160C3T @TS0P48 MX28F2000P @TS0P32	MX28F2000P	MX28F2000P @PLCC32
MX28F2000T MX28F640C3T @TSOP48	MX28F2100B @TSOP48	MX28F640C3B @TSOP48
MX29F001B @DIP32 MX29F001T @DIP32	MX29F001B @PLCC32	MX29F001B @TSOP32
MX29F001T @PLCC32 MX29F002B @PLCC32	MX29F001T @TSOP32	MX29F002B @DIP32
MX29F002B @TSOP32 MX29F002NB @TSOP32	MX29F002NB @DIP32	MX29F002NB @PLCC32
MX29F002NT @DIP32 MX29F002T @DIP32	MX29F002NT @PLCC32	MX29F002NT @TSOP32
MX29F002T @PLCC32 MX29F004B @PLCC32	MX29F002T @TSOP32	MX29F004B @DIP32
MX29F004B @TSOP32 MX29F004T @TSOP32	MX29F004T @DIP32	MX29F004T @PLCC32
MX29F022B @DIP32 MX29F022NB @DIP32	MX29F022B @PLCC32	MX29F022B @TS0P32
MX29F022NB @PLCC32 MX29F022NT @PLCC32	MX29F022NB @TSOP32	MX29F022NT @DIP32
MX29F022NT @TSOP32 MX29F022T @TSOP32	MX29F022T @DIP32	MX29F022T @PLCC32
MX29F040 @DIP32 MX29F040C @DIP32	MX29F040 @PLCC32	MX29F040 @TSOP32
MX29F040C @PLCC32 MX29F100B @TSOP48	MX29F040C @TSOP32	MX29F080 @TSOP40
MX29F100B @SOP44 MX29F200B @TSOP48	MX29F100T @TSOP48	MX29F100T @S0P44
MX29F200B @SOP44 MX29F200CT @TSOP48	MX29F200CB @TSOP48	MX29F200CB @S0P44
MX29F200CT @SOP44 MX29F400B @TSOP48	MX29F200T @TSOP48	MX29F200T @S0P44
MX29F400B @SOP44 MX29F400CT @TSOP48	MX29F400CB @TS0P48	MX29F400CB @S0P44
MX29F400CT @SOP44 MX29F800B @TSOP48	MX29F400T @TSOP48	MX29F400T @S0P44
MX29F800B @SOP44	MX29F800CB @TSOP48	MX29F800CB @S0P44

11/2/21, 0.14 / WI	www.xgcoa.oom/willin 10	7 1 200011_210t:txt
MX29F800CT @TSOP48 MX29F800CT @SOP44	MX29F800T @TSOP48	MX29F800T @SOP44
MX29LV002CB @PLCC32 MX29LV002CB @TSOP32	MX29LV002NCB @PLCC32	MX29LV002NCB @TSOP32
MX29LV002NCT @PLCC32 MX29LV002NCT @TSOP32	MX29LV002CT @PLCC32	MX29LV002CT @TSOP32
MX29LV004B @PLCC32 MX29LV004B @TSOP32	MX29LV004B @TSOP40	MX29LV004CB @TSOP40
MX29LV004CT @TSOP40 MX29LV004T @PLCC32	MX29LV004T @TSOP32	MX29LV004T @TSOP40
MX29LV008B @TSOP40 MX29LV008BB @TSOP40	MX29LV008BT @TSOP40	MX29LV008CB @TSOP40
MX29LV008CT @TSOP40  MX29LV008T @TSOP40	MX29LV017AT @TSOP40	MX29LV017BT @TSOP40
MX29LV040 @PLCC32 MX29LV040 @TS0P32	MX29LV040C @PLCC32	MX29LV040C @TSOP32
MX29LV160B @TS0P48  MX29LV160AB @TS0P48	MX29LV160AT @TSOP48	MX29LV160BB @TSOP48
MX29LV160BT @TS0P48  MX29LV160CB @TS0P48	MX29LV160CT @TSOP48	MX29LV160DB @TSOP48
MX29LV160DT @TS0P48  MX29LV160EB @TS0P48	MX29LV160ET @TSOP48	MX29LV160T @TSOP48
MX29LV320AB @TSOP48 MX29LV320AT @TSOP48 MX29LV320BT @TSOP48	MX29LV320B @TSOP48	MX29LV320BB @TSOP48
MX29LV320CB @TSOP48 MX29LV320DT @TSOP48	MX29LV320CT @TSOP48	MX29LV320DB @TSOP48
MX29LV320EB @TSOP48 MX29LV320MT @TSOP48	MX29LV320ET @TSOP48	MX29LV320MB @TSOP48
MX29LV320T @TSOP48 MX29LV400BB @TSOP48	MX29LV400B @TSOP48	MX29LV400B @SOP44
MX29LV400BB @SOP44 MX29LV400CB @TSOP48	MX29LV400BT @TSOP48	MX29LV400BT @SOP44
MX29LV400CB @S0P44 MX29LV400T @TS0P48	MX29LV400CT @TSOP48	MX29LV400CT @SOP44
MX29LV400T @SOP44 MX29LV640EB @TSOP48	MX29LV640BB @TSOP48	MX29LV640BT @TSOP48
MX29LV640ET @TSOP48 MX29LV800B @TSOP48	MX29LV640MB @TSOP48	MX29LV640MT @TSOP48
MX29LV800B @SOP44 MX29LV800BT @TSOP48	MX29LV800BB @TSOP48	MX29LV800BB @SOP44
MX29LV800BT @SOP44 MX29LV800CT @TSOP48	MX29LV800CB @TSOP48	MX29LV800CB @SOP44
MX29LV800CT @S0P44 MX30LF1208AA @TS0P48	MX29LV800T @TSOP48	MX29LV800T @SOP44
MX30LF1G08AA @TSOP48 MX30LF2G18AB @TSOP48	MX30LF1G18AC @TSOP48	MX30LF1GE8AB @TSOP48
MX30LF2G18AC @TSOP48 MX30LF2GE8AB @TSOP48	MX30LF2G28AB @TSOP48	MX30LF2G28AC @TS0P48
MX30LF4G18AB @TSOP48 MX30LF4G28AC @TSOP48	MX30LF4G18AC @TSOP48	MX30LF4G28AB @TSOP48
MX30LF4GE8AB @TSOP48 MX60LF8G28AC @TSOP48 MX60LF8G28AD @TSOP48	MX60LF8G18AC @TSOP48	MX60LF8G28AB @TSOP48

IC Support: 953 PCS

[ MAXCOM ]

MAX24A02 @SOIC8 MAX24A02 @TSSOP8
MAX24A04 @SOIC8 MAX24A04 @TSSOP8 MAX24A08 @TSSOP8
MAX24A08 @SOIC8
MAX24A08 @TSSOP8 MAX24A16 @TSSOP8
MAX24A16 @TSSOP8

IC Support: 12 PCS

[ MAXWELL ]

28C011 @PLCC32 28C011 @TSOP32 28C011T 28C011T @PLCC32

28C011T @TSOP32

IC Support: 12 PCS

[ MICROCHIP memory ]

24AA00 24AA00 @TSSOP8	24AA00 @DFN8	24AA00 @SOIC8
24AA01	24AA01 @DFN8	24AA01 @SOIC8
24AA01 @TSSOP8 24AA014	24AA014 @SOIC8	24AA014 @TSSOP8
24AA02 24AA02 @DFN8	24AA02 @SOIC8	24AA02 @TSSOP8
24AA024 24AA024 @DFN8	24AA024 @SOIC8	24AA024 @TSSOP8
24AA025 24AA025 @DFN8	24AA025 @SOIC8	24AA025 @TSSOP8
24AA04	24AA04 @SOIC8	24AA04 @TSSOP8
24AA08 24AA08 @DFN8	24AA08 @SOIC8	24AA08 @TSSOP8
24AA128 @DFN8	24AA128 @SOIC8	24AA128 @TSSOP8
24AA16	24AA16 @SOIC8	24AA16 @TSSOP8
24AA256	· ·	, and the second
24AA32 24AA32	24AA256 @SOIC8	24AA256 @TSSOP8
24AA32 @DFN8 24AA32A	24AA32 @SOIC8	24AA32 @TSSOP8
24AA32A @DFN8 24AA512	24AA32A @SOIC8	24AA32A @TSSOP8
24AA512 @DFN8 24AA1025	24AA512 @SOIC8	24AA512 @TSSOP8
24AA1025 @SOIC8 24AA64 @SOIC8	24AA64	24AA64 @DFN8
24AA64 @TSSOP8 24AA65 @SOIC8	24AA65	24AA65 @DFN8
24AA65 @TSSOP8 24C00 @SOIC8	24C00	24C00 @DFN8
24C00 @TSSOP8	24C01	24C01A
24C01A @S0IC8 24C01C	24C01C @SOIC8	24C01C @TSOP8
24C02 24C02A	24C02A @SOIC8	24C02C
24C02C @S0IC8 24C02C @TSSOP8	24C04	24C04A
24C04A @SOIC8 24C04A @TSSOP8	24C08	24C08 @SOIC8
24C08B 24C08B @SOIC8	24C16	24C16 @SOIC8
24C16B 24C16B @SOIC8	24C32	24C32 @DFN8
24C32 @SOIC8 24C32B	24C32B @DFN8	24C32B @SOIC8
24C64	24C64 @SOIC8	24C64 @TSSOP8
24C65 @SOIC8	24C65 @SOIC8	24FC128
24FC128 @DFN8	-	
24FC128 @SOIC8 24FC16 @DFN8	24FC128 @TSSOP8	24FC16
24FC16 @SOIC8 24FC256 @DFN8	24FC16 @TSSOP8	24FC256
24FC256 @SOIC8 24FC512 @DFN8	24FC256 @TSSOP8	24FC512
24FC1025 24FC32 @DFN8	24FC1025 @SOIC8	24FC32
24FC32 @SOIC8 24FC512 @DFN8	24FC32 @TSSOP8	24FC512
24FC512 @SOIC8	24FC512 @TSS0P8	24FC64

, -	<b>3</b> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
24FC64 @DFN8 24FC64 @SOIC8	24FC64 @TSSOP8	24FC65
24FC65 @DFN8 24FC65 @SOIC8	24FC65 @TSSOP8	24LC00
24LC00 @DFN8 24LC00 @SOIC8	24LC00 @TSSOP8	24LC014
24LC014 @SOIC8 24LC014 @TSSOP8	24LC01B	24LC01B @DFN8
24LC01B @SOIC8 24LC01B @TSSOP8	24LC024	24LC024 @DFN8
24LC024 @SOIC8 24LC024 @TSSOP8	24LC025	24LC025 @DFN8
24LC025 @SOIC8 24LC025 @TSSOP8	24LC02B	24LC02B @DFN8
24LC02B @SOIC8 24LC02B @TSSOP8	24LC04B	24LC04B @DFN8
24LC04B @SOIC8 24LC04B @TSSOP8	24LC08B	24LC08B @DFN8
24LC08B @SOIC8 24LC08B @TSSOP8	24LC128	24LC128 @DFN8
24LC128 @SOIC8 24LC128 @TSSOP8	24LC16B	24LC16B @DFN8
24LC16B @SOIC8 24LC16B @TSSOP8	24LC21	24LC21 @SOIC8
24LC21A	24LC256	24LC256 @DFN8
24LC256 @SOIC8 24LC256 @TSSOP8	24LC32	24LC32 @DFN8
24LC32 @SOIC8 24LC32 @TSSOP8	24LC32A	24LC32A @DFN8
24LC32A @SOIC8 24LC32A @TSSOP8	24LC512	24LC512 @DFN8
24LC512 @SOIC8 24LC512 @TSSOP8	24LC1025	24LC1025 @SOIC8
24LC64 @DFN8	24LC64 @SOIC8	24LC64 @TSSOP8
24LC65	24LC65 @SOIC8	24LC65 @TSSOP8
24LC65 @DFN8 24LCS21	•	· ·
24LCS21 @SOIC8 25AA010A	24LCS21A	24LCS21A @S0IC8
25AA010A @DFN8 25AA010A @TSSOP8	25AA010A @MSOP8	25AA010A @SOIC8
25AA020A 25AA020A @SOIC8	25AA020A @DFN8	25AA020A @MSOP8
25AA020A @TSSOP8 25AA040 @TSSOP8	25AA040	25AA040 @SOIC8
25AA040A 25AA040A @SOIC8	25AA040A @DFN8	25AA040A @MSOP8
25AA040A @TSSOP8 25AA080A	25AA080	25AA080 @SOIC8
25AA080A @MSOP8 25AA080B	25AA080A @SOIC8	25AA080A @TSSOP8
25AA080B @MSOP8 25AA080C	25AA080B @SOIC8	25AA080B @TSSOP8
25AA080C @MSOP8 25AA080D	25AA080C @SOIC8	25AA080C @TSSOP8
25AA080D @MSOP8 25AA1024	25AA080D @SOIC8	25AA080D @TSSOP8
25AA1024 @DFN8 25AA128 @DFN8	25AA1024 @SOIC8	25AA128
25AA128 @SOIC8 25AA160 @SOIC8	25AA128 @TSSOP8	25AA160
25AA160A 25AA160A @TSSOP8	25AA160A @MSOP8	25AA160A @SOIC8
25AĀ160B 25AA160B @TSSOP8	25AA160B @MSOP8	25AA160B @SOIC8
25AA256 25AA256 @TSSOP8	25AA256 @DFN8	25AA256 @SOIC8
25ÅA320 25AA512	25AA320 @SOIC8	25AA320 @TSSOP8
25AA512 @DFN8 25AA640 @SOIC8	25AA512 @SOIC8	25AA640

25AA640 @TSSOP8	25C040	25C040 @SOIC8
25C040 @TSSOP8 25C080	25C080 @SOIC8	25C160
25C160 @SOIC8 25C320	25C320 @SOIC8	25C320 @TSSOP8
25C640 25C640 @SOIC8	25C640 @TSSOP8	25LC010A
25LC010A @DFN8 25LC010A @MSOP8	25LC010A @SOIC8	25LC010A @TSSOP8
25LC020A 25LC020A @DFN8	25LC020A @MSOP8	25LC020A @SOIC8
25LC020A @TSSOP8 25LC040	25LC040 @SOIC8	25LC040 @TSS0P8
25LC040A 25LC040A @DFN8	25LC040A @MSOP8	25LC040A @SOIC8
25LC040A @TSSOP8 25LC080	25LC080 @SOIC8	25LC080A
25LC080A @MSOP8 25LC080A @SOIC8	25LC080A @TSSOP8	25LC080B
25LC080B @MSOP8 25LC080B @SOIC8	25LC080B @TSSOP8	25LC080C
25LC080C @MSOP8 25LC080C @SOIC8	25LC080C @TSSOP8	25LC080D
25LC080D @MSOP8	<del>-</del>	
25LC080D @SOIC8 25LC1024 @DFN8	25LC080D @TSSOP8	25LC1024
25LC1024 @SOIC8 25LC128 @SOIC8	25LC128	25LC128 @DFN8
25LC128 @TSSOP8 25LC160A	25LC160	25LC160 @SOIC8
25LC160A @MSOP8 25LC160B	25LC160A @SOIC8	25LC160A @TSSOP8
25LC160B @MSOP8 25LC256	25LC160B @SOIC8	25LC160B @TSSOP8
25LC256 @DFN8 25LC320	25LC256 @SOIC8	25LC256 @TSSOP8
25LC320 @SOIC8 25LC512 @DFN8	25LC320 @TSSOP8	25LC512
25LC512 @SOIC8 25LC640 @TSSOP8	25LC640	25LC640 @SOIC8
27C128 @DIP28 27C256 @DIP28	27C128 @PLCC32	27C128 @SOIC28
27C256 @PLCC32 27C512 @DIP28	27C256 @SOIC28	27C32A @DIP24
27C512 @PLCC32	27C512A @DIP28	27C512A @PLCC32
27C512A @SOIC28 27C64 @DIP28	27C64 @PLCC32	27C64 @SOIC28
27HC256 @DIP28 27HC256 @PLCC32	27HC256 @SOIC28	27HC256L @DIP28
27HC256L @PLCC32 27HC256L @SOIC28	27HC64 @DIP28	27HC64 @PLCC32
27LV256 @DIP28 27LV256 @PLCC32	27LV256 @SOIC28	27LV64 @DIP28
27LV64 @PLCC32 27LV64 @SOIC28	2804	2816
2817 28C04A	28C04A @PLCC32	28C04A @SOIC24
28C04AF 28C04AF @PLCC32	28C04AF @SOIC24	28C16A
28C16A @PLCC32 28C16A @SOIC24	28C16AF	28C16AF @PLCC32
28C16AF @SOIC24 28C17A	28C17A @PLCC32	28C17A @SOIC28
28C17AF 28C17AF @PLCC32	28C17AF @SOIC28	28C256
28C256 @PLCC32 28C256F	28C256F @PLCC32	28C64A
28C64A @PLCC32 28C64A @SOIC28	28C64AF	28C64AF @PLCC32
28C64AF @SOIC28		, and the second
28C64B 28LV64A	28C64B @PLCC32	28C64B @SOIC28
28LV64A @PLCC32	28LV64A @SOIC28	93AA46(x8)

024445(-0) 050760	-	
93AA46(x8) @SOIC8 93AA46(x16)	93AA46(x16) @SOIC8	93AA46A(x8)
93AA46A(x8) @DFN8 93AA46A(x8) @MSOP8	93AA46A(x8) @SOIC8	93AA46A(x8) @TSOP8
93AA46B(x16) 93AA46B(x16) @DFN8	93AA46B(x16) @MSOP8	93AA46B(x16) @SOIC8
93AA46B(x16) @TSOP8 93AA46C(x8)	93AA46C(x8) @DFN8	93AA46C(x8) @MSOP8
93AA46C(x8) @SOIC8 93AA46C(x8) @TSOP8	93AA46C(x16)	93AA46C(x16) @DFN8
93AA46C(x16) @MSOP8 93AA46C(x16) @SOIC8	93AA46C(x16) @TSOP8	93AA56(x8)
93AA56(x8) @SOIC8 93AA56(x16)	93AA56(x16) @S0IC8	93AA56A(x8)
93AA56A(x8) @DFN8 93AA56A(x8) @MSOP8	93AA56A(x8) @SOIC8	93AA56A(x8) @TSOP8
93AA56B(x16) 93AA56B(x16) @DFN8	93AA56B(x16) @MSOP8	93AA56B(x16) @SOIC8
93AA56B(x16) @TSOP8 93AA56C(x8)	93AA56C(x8) @DFN8	93AA56C(x8) @MSOP8
93AA56C(x8) @SOIĆ8 93AA56C(x8) @TSOP8	93AA56C(x16)	93AA56C(x16) @DFN8
93AA56C(x16) @MSOP8 93AA56C(x16) @SOIC8	93AA56C(x16) @TSOP8	93AA66(x8)
93AA66(x8) @SOIC8 93AA66(x16)	93AA66(x16) @S0IC8	93AA66A(x8)
93AA66A(x8) @DFN8 93AA66A(x8) @MSOP8	93AA66A(x8) @S0IC8	93AA66A(x8) @TSOP8
93AA66B(x16) 93AA66B(x16) @DFN8	93AA66B(x16) @MSOP8	93AA66B(x16) @SOIC8
93AA66B(x16) @TSOP8 93AA66C(x8)	93AA66C(x8) @DFN8	93AA66C(x8) @MSOP8
93AA66C(x8) @SOIC8 93AA66C(x8) @TSOP8	93AA66C(x16)	93AA66C(x16) @DFN8
93AA66C(x16) @MSOP8 93AA66C(x16) @SOIC8	93AA66C(x16) @TSOP8	93AA76(x8)
93AA76(x8) @SOIC8 93AA76(x16)	93AA76(x16) @S0IC8	93AA76A(x8)
93AA76A(x8) @DFN8	· · · ·	
93AA76A(x8) @MSOP8 93AA76B(x16)	93AA76A(x8) @SOIC8	93AA76A(x8) @TSOP8
93AA76B(x16) @DFN8 93AA76B(x16) @TSOP8	93AA76B(x16) @MSOP8	93AA76B(x16) @SOIC8
93AA76C(x8) 93AA76C(x8) @SOIC8	93AA76C(x8) @DFN8	93AA76C(x8) @MSOP8
93AA76C(x8) @TSOP8 93AA76C(x16) @MSOP8	93AA76C(x16)	93AA76C(x16) @DFN8
93AA76C(x16) @SOIC8 93AA86(x8) @SOIC8	93AA76C(x16) @TSOP8	93AA86(x8)
93AA86(x16) 93AA86A(x8) @DFN8	93AA86(x16) @SOIC8	93AA86A(x8)
93AA86A(x8) @MSOP8 93AA86B(x16)	93AA86A(x8) @SOIC8	93AA86A(x8) @TSOP8
93AA86B(x16) @DFN8 93AA86B(x16) @TSOP8	93AA86B(x16) @MSOP8	93AA86B(x16) @SOIC8
93AA86C(x8) 93AA86C(x8) @SOIC8	93AA86C(x8) @DFN8	93AA86C(x8) @MSOP8
93AA86C(x8) @TSOP8 93AA86C(x16) @MSOP8	93AA86C(x16)	93AA86C(x16) @DFN8
93AA86C(x16) @SOIC8 93C06(x16) @SOIC8	93AA86C(x16) @TSOP8	93C06(x16)
93C46(x8) 93C46(x16) @SOIC8	93C46(x8) @SOIC8	93C46(x16)
93C46X(x16) * 93C46A(x8)	93C46X(x16) @SOIC8 *	93C46A(x8)
93C46A(x8) @MSOP8 93C46B(x16)	93C46A(x8) @SOIC8	93C46A(x8) @TSOP8
93C46B(x16) @DFN8 93C46B(x16) @TSOP8	93C46B(x16) @MSOP8	93C46B(x16) @SOIC8
93C46C(x8) 93C46C(x8) @S0IC8	93C46C(x8) @DFN8	93C46C(x8) @MSOP8
93C46C(x8) @TSOP8 93C46C(x16) @MSOP8	93C46C(x16)	93C46C(x16) @DFN8

11/2/21, 0.14 / WI	www.xgcod.oom//miiii 10/12000ii	
93C46C(x16) @SOIC8 93C56(x8) @SOIC8	93C46C(x16) @TSOP8	93C56(x8)
93C56(x16) 93C56A(x8) @DFN8	93C56(x16) @SOIC8	93C56A(x8)
93C56A(x8) @MSOP8 93C56B(x16)	93C56A(x8) @SOIC8	93C56A(x8) @TSOP8
93C56B(x16) @DFN8 93C56B(x16) @TSOP8	93C56B(x16) @MSOP8	93C56B(x16) @SOIC8
93C56C(x8) 93C56C(x8) @S0IC8	93C56C(x8) @DFN8	93C56C(x8) @MSOP8
93C56C(x8) @TSOP8 93C56C(x16) @MSOP8	93C56C(x16)	93C56C(x16) @DFN8
93C56C(x16) @SOIC8 93C66(x8) @SOIC8	93C56C(x16) @TSOP8	93C66(x8)
93C66(x16) 93C66A(x8) @DFN8	93C66(x16) @SOIC8	93C66A(x8)
93C66A(x8) @MSOP8 93C66B(x16)	93C66A(x8) @SOIC8	93C66A(x8) @TSOP8
93C66B(x16) @DFN8 93C66B(x16) @TSOP8	93C66B(x16) @MSOP8	93C66B(x16) @SOIC8
93C66C(x8) 93C66C(x8) @S0IC8	93C66C(x8) @DFN8	93C66C(x8) @MSOP8
93C66C(x8) @TSOP8 93C66C(x16) @MSOP8	93C66C(x16)	93C66C(x16) @DFN8
93C66C(x16) @SOIC8	93C66C(x16) @TSOP8	93C76(x8)
93C76(x8) @SOIC8 93C76(x16)	93C76(x16) @SOIC8	93C76A(x8)
93C76A(x8) @DFN8 93C76A(x8) @MSOP8	93C76A(x8) @SOIC8	93C76A(x8) @TSOP8
93C76B(x16) 93C76B(x16) @DFN8	93C76B(x16) @MSOP8	93C76B(x16) @SOIC8
93C76B(x16) @TSOP8 93C76C(x8)	93C76C(x8) @DFN8	93C76C(x8) @MSOP8
93C76C(x8) @SOIC8 93C76C(x8) @TSOP8	93C76C(x16)	93C76C(x16) @DFN8
93C76C(x16) @MSOP8 93C76C(x16) @SOIC8	93C76C(x16) @TSOP8	93C86(x8)
93C86(x8) @SOIC8 93C86(x16)	93C86(x16) @SOIC8	93C86A(x8)
93C86A(x8) @DFN8 93C86A(x8) @MSOP8	93C86A(x8) @SOIC8	93C86A(x8) @TSOP8
93C86B(x16) 93C86B(x16) @DFN8	93C86B(x16) @MSOP8	93C86B(x16) @SOIC8
93C86B(x16) @TSOP8 93C86C(x8)	93C86C(x8) @DFN8	93C86C(x8) @MSOP8
93C86C(x8) @SOIC8 93C86C(x8) @TSOP8	93C86C(x16)	93C86C(x16) @DFN8
93C86C(x16) @MSOP8 93C86C(x16) @SOIC8	93C86C(x16) @TSOP8	93LC46(x8)
93LC46(x8) @SOIC8 93LC46(x16)	93LC46(x16) @SOIC8	93LC46A(x8)
93LC46A(x8) @DFN8 93LC46A(x8) @MSOP8	93LC46A(x8) @SOIC8	93LC46A(x8) @TSOP8
93LC46B(x16) @DFN8	93LC46B(x16) @MSOP8	93LC46B(x16) @SOIC8
93LC46B(x16) @TSOP8 93LC46C(x8)	93LC46C(x8) @DFN8	93LC46C(x8) @MSOP8
93LC46C(x8) @SOIC8 93LC46C(x8) @TSOP8	93LC46C(x16)	93LC46C(x16) @DFN8
93LC46C(x16) @MSOP8 93LC46C(x16) @SOIC8	93LC46C(x16) @TSOP8	93LC46X *
93LC46X @SOIC8 * 93LC56(x8)	93LC56(x8) @SOIC8	93LC56(x16)
93LC56(x16) @SOIC8 93LC56A(x8)	93LC56A(x8) @DFN8	93LC56A(x8) @MSOP8
93LC56A(x8) @SOIC8 93LC56A(x8) @TSOP8	93LC56B(x16)	93LC56B(x16) @DFN8
93LC56B(x16) @MSOP8 93LC56B(x16) @SOIC8	93LC56B(x16) @TSOP8	93LC56C(x8)
93LC56C(x8) @DFN8 93LC56C(x8) @MSOP8	93LC56C(x8) @SOIC8	93LC56C(x8) @TSOP8
93LC56C(x16) 93LC56C(x16) @DFN8	93LC56C(x16) @MSOP8	93LC56C(x16) @S0IC8

93LC56C(x16) @TSOP8		
93LC56X *	93LC56X @SOIC8 *	93LC66(x8)
93LC66(x8) @SOIC8		
93LC66(x16)	93LC66(x16) @S0IC8	93LC66A(x8)
93LC66A(x8) @DFN8		
93LC66A(x8) @MSOP8	93LC66A(x8) @SOIC8	93LC66A(x8) @TSOP8
93LC66B(x16)	00,000,000	
93LC66B(x16) @DFN8	93LC66B(x16) @MSOP8	93LC66B(x16) @SOIC8
93LC66B(x16) @TS0P8	20, 2224 2) 25742	
93LC66C(x8)	93LC66C(x8) @DFN8	93LC66C(x8) @MSOP8
93LC66C(x8) @SOIC8	20, 2224 ( 22)	
93LC66C(x8) @TS0P8	93LC66C(x16)	93LC66C(x16) @DFN8
93LC66C(x16) @MSOP8	00,000(,10),00000	
93LC66C(x16) @SOIC8	93LC66C(x16) @TSOP8	93LC66X *
93LC66X @SOIC8 *		
93LC76(x8)	93LC76(x8) @SOIC8	93LC76(x16)
93LC76(x16) @SOIC8	22.22.4.2.	
93LC76A(x8)	93LC76A(x8) @DFN8	93LC76A(x8) @MSOP8
93LC76A(x8) @SOIC8		
93LC76A(x8) @TSOP8	93LC76B(x16)	93LC76B(x16) @DFN8
93LC76B(x16) @MSOP8		
93LC76B(x16) @SOIC8	93LC76B(x16) @TSOP8	93LC76C(x8)
93LC76C(x8) @DFN8		
93LC76C(x8) @MSOP8	93LC76C(x8) @S0IC8	93LC76C(x8) @TSOP8
93LC76C(x16)	221 222 ( 11) 212222	
93LC76C(x16) @DFN8	93LC76C(x16) @MSOP8	93LC76C(x16) @SOIC8
93LC76C(x16) @TS0P8		221 222 ( 2)
93LC76X *	93LC76X @SOIC8 *	93LC86(x8)
93LC86(x8) @SOIC8		
93LC86(x16)	93LC86(x16) @SOIC8	93LC86A(x8)
93LC86A(x8) @DFN8		
93LC86A(x8) @MSOP8	93LC86A(x8) @SOIC8	93LC86A(x8) @TSOP8
93LC86B(x16)	031 6060 ( 46) 046000	021 6060 ( 46) 060700
93LC86B(x16) @DFN8	93LC86B(x16) @MSOP8	93LC86B(x16) @SOIC8
93LC86B(x16) @TSOP8	20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20,	
93LC86C(x8)	93LC86C(x8) @DFN8	93LC86C(x8) @MSOP8
93LC86C(x8) @SOIC8	031 0000 ( 45)	021 6066( 46) 005110
93LC86C(x8) @TSOP8	93LC86C(x16)	93LC86C(x16) @DFN8
93LC86C(x16) @MSOP8	021 0200 ( 45) 07000	021.0046
93LC86C(x16) @SOIC8	93LC86C(x16) @TSOP8	93LCS46
93LCS46 @S0IC8	031.005.0	021.0556.050760
93LCS46 @S0IC14	93LCS56	93LCS56 @SOIC8
93LCS56 @SOIC14	031.0000 000000	021.0566.0507614
93LCS66	93LCS66 @SOIC8	93LCS66 @S0IC14

IC Support: 803 PCS

## [ MICROCHIP MPU ]

[		
PIC10F200 @PDIP8	PIC10F202 @PDIP8	PIC10F204 @PDIP8
PIC10F206 @PDIP8		
PIC10F220 @PDIP8	PIC10F222 @PDIP8	PIC12C508
PIC12C508 @SOIC8		
PIC12C508A	PIC12C508A @SOIC8	PIC12C509
PIC12C509 @SOIC8		
PIC12C509A	PIC12C509A @SOIC8	PIC12C671
PIC12C671 @DFN8		
PIC12C671 @SOIC8	PIC12C672	PIC12C672 @DFN8
PIC12C672 @SOIC8		
PIC12CE518	PIC12CE518 @SOIC8	PIC12CE519
PIC12CE519 @SOIC8		
PIC12CE673	PIC12CE673 @SOIC8	PIC12CE674
PIC12CE674 @SOIC8		
PIC12F1822 @DIP8	PIC12F1822 @SOIC8	PIC12F508
PIC12F508 @MSOP8		
PIC12F508 @SOIC8	PIC12F509	PIC12F509 @MSOP8
PIC12F509 @SOIC8		
PIC12F510	PIC12F510 @MSOP8	PIC12F510 @SOIC8
PIC12F519		
PIC12F519 @DFN8	PIC12F519 @MSOP8	PIC12F519 @SOIC8
PIC12F609		
PIC12F609 @DFN8	PIC12F609 @MSOP8	PIC12F609 @SOIC8
PIC12F615		

, -	<b>5</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
PIC12F615 @DFN8	PIC12F615 @MSOP8	PIC12F615 @SOIC8
PIC12F629 PIC12F629 @DFN8	PIC12F629 @MSOP8	PIC12F629 @SOIC8
PIC12F635  PIC12F635 @DFN8	PIC12F635 @MSOP8	PIC12F635 @SOIC8
PIC12F675  PIC12F675 @DFN8	PIC12F675 @SOIC8	PIC12F683
PIC12F683 @DFN8 PIC12F683 @SOIC8	PIC12HV609	PIC12HV609 @DFN8
PIC12HV609 @MSOP8 PIC12HV609 @SOIC8	PIC12HV615	PIC12HV615 @DFN8
PIC12HV615 @MSOP8 PIC12HV615 @SOIC8	PIC12LC508	PIC12LC508 @SOIC8
PIC12LC508A PIC12LC508A @SOIC8	PIC12LC509	PIC12LC509 @SOIC8
PIC12LC509A  PIC12LC509A @SOIC8	PIC12LC671	PIC12LC671 @DFN8
PIC12LC671 @SOIC8 PIC12LC672	PIC12LC672 @DFN8	PIC12LC672 @SOIC8
PIC12LCE518 @SOIC8	PIC12LCE519	PIC12LCE519 @SOIC8
PIC12LF1822 @DIP8 PIC12LF1822 @SOIC8	PIC12LF508	PIC12LF508 @MSOP8
PIC12LF508 @SOIC8 PIC12LF509 PIC12LF510	PIC12LF509 @MSOP8	PIC12LF509 @SOIC8
PIC12LF510 @MSOP8	PIC12LF510 @SOIC8	PIC12LF519
PIC12LF519 @DFN8 PIC12LF519 @MSOP8 PIC16C505 @SOIC14	PIC12LF519 @SOIC8	PIC16C505
PIC16C54 PIC16C54A @SOIC18	PIC16C54 @SOIC18	PIC16C54A
PIC16C54B	PIC16C54B @SOIC18	PIC16C54C
PIC16C54C @SOIC18  PIC16C55	PIC16C55 @SOIC28	PIC16C554 @DIP18
PIC16C554 @SOIC18 PIC16C558 @DIP18	PIC16C558 @SOIC18	PIC16C55A
PIC16C55A @SOIC28  PIC16C56  PIC16C56A @SOIC18	PIC16C56 @SOIC18	PIC16C56A
PIC16C56A @SOIC18 PIC16C57 PIC16C57C @SOIC28	PIC16C57 @SOIC28	PIC16C57C
PIC16C58A PIC16C58B @SOIC18	PIC16C58A @SOIC18	PIC16C58B
PIC16C61 PIC16C62 @SOIC28	PIC16C61 @SOIC18	PIC16C62
PIC16C620 PIC16C620 PIC16C620A @SOIC18	PIC16C620 @SOIC18	PIC16C620A
PIC16C621 PIC16C621 PIC16C621A @SOIC18	PIC16C621 @SOIC18	PIC16C621A
PIC16C622 PIC16C622 PIC16C622A @SOIC18	PIC16C622 @SOIC18	PIC16C622A
PIC16C62A PIC16C62B @SOIC28	PIC16C62A @SOIC28	PIC16C62B
PIC16C63 PIC16C63A @SOIC28	PIC16C63 @SOIC28	PIC16C63A
PIC16C64 PIC16C65A	PIC16C64A	PIC16C65
PIC16C65B PIC16C67	PIC16C66	PIC16C66 @SOIC28
PIC16C71 PIC16C710 @SOIC18	PIC16C71 @SOIC18	PIC16C710
PIC16C711 PIC16C712 @SOIC18	PIC16C711 @SOIC18	PIC16C712 @DIP18
PIC16C712 @SSOP20 PIC16C716 @SSOP20	PIC16C716 @DIP18	PIC16C716 @SOIC18
PIC16C717 @DIP18 PIC16C72	PIC16C717 @SOIC18	PIC16C717 @SSOP20
PIC16C72 @SOIC28 PIC16C73	PIC16C72A	PIC16C72A @SOIC28
PIC16C73 @SOIC28 PIC16C73B	PIC16C73A	PIC16C73A @SOIC28
PIC16C73B @SOIC28	PIC16C74	PIC16C745

	<b>3</b> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
PIC16C745 @SOIC28 PIC16C74A	PIC16C74B	PIC16C76
PIC16C76 @S0IC28 PIC16C765	PIC16C77	PIC16C770
PIC16C770 @SOIC20 PIC16C771	PIC16C771 @SOIC20	PIC16C773
PIC16C773 @SOIC28 PIC16C774	PIC16C781	PIC16C781 @SOIC20
PIC16C782 PIC16C782 @SOIC20	PIC16CE623	PIC16CE623 @SOIC18
PIC16CE624 PIC16CE624 @SOIC18	PIC16CE625	PIC16CE625 @SOIC18
PIC16CR54A PIC16CR54A @SOIC18	PIC16CR54B	PIC16CR54B @SOIC18
PIC16CR54C PIC16CR54C @SOIC18	PIC16CR56A	PIC16CR56A @SOIC18
PIC16CR57B PIC16CR57B @SOIC28	PIC16CR57C	PIC16CR57C @SOIC28
PIC16CR58A PIC16CR58A @SOIC18	PIC16CR58B	PIC16CR58B @SOIC18
PIC16F1823 @DIP14 PIC16F1823 @SOIC14	PIC16F1823 @TSSOP14	PIC16F1824 @DIP14
PIC16F1824 @SOIC14 PIC16F1824 @TSSOP14	PIC16F1825 @DIP14	PIC16F1825 @SOIC14
PIC16F1825 @TSSOP14 PIC16F1826 @DIP18	PIC16F1826 @SOIC18	PIC16F1826 @SSOP20
PIC16F1827 @DIP18 PIC16F1827 @SOIC18	PIC16F1827 @SSOP20	PIC16F1828 @DIP20
PIC16F1828 @SOIC20 PIC16F1828 @SSOP20	PIC16F1829 @DIP20	PIC16F1829 @SOIC20
PIC16F1829 @SSOP20 PIC16F505 @DIP14	PIC16F505 @SOIC14	PIC16F505 @TSOP14
PIC16F506 @DIP14 PIC16F506 @SOIC14	PIC16F506 @TSOP14	PIC16F526 @DIP14
PIC16F526 @SOIC14 PIC16F526 @TSOP14	PIC16F54 @DIP18	PIC16F54 @SOIC18
PIC16F57 @DIP28 PIC16F57 @SOIC28	PIC16F59 (ISCP)	PIC16F610
PIC16F610 @SOIC14 PIC16F610 @TSOP14	PIC16F616	PIC16F616 @S0IC14
PIC16F616 @TSOP14 PIC16F627A @DIP18	PIC16F627A @SOIC18	PIC16F627A @SSOP20
PIC16F628A @DIP18 PIC16F628A @SOIC18	PIC16F628A @SSOP20	PIC16F630
PIC16F630 @SOIC14 PIC16F630 @TSOP14	PIC16F631	PIC16F631 @SOIC20
PIC16F631 @TSOP20 PIC16F636	PIC16F636 @SOIC14	PIC16F636 @TSOP14
PIC16F639 PIC16F639 @SOIC20	PIC16F639 @SSOP20	PIC16F648A @DIP18
PIC16F648A @SOIC18 PIC16F648A @SSOP20	PIC16F676	PIC16F676 @SOIC14
PIC16F676 @TSOP14 PIC16F677	PIC16F677 @SOIC20	PIC16F677 @TSOP20
PIC16F684 PIC16F684 @SOIC14	PIC16F684 @TSOP14	PIC16F685
PIC16F685 @SOIC20 PIC16F685 @TSOP20	PIC16F687	PIC16F687 @SOIC20
PIC16F687 @TSOP20 PIC16F688	PIC16F688 @SOIC14	PIC16F688 @TS0P14
PIC16F689 PIC16F689 @SOIC20	PIC16F689 @TSOP20	PIC16F690
PIC16F690 @SOIC20 PIC16F690 @TSOP20	PIC16F716	PIC16F716 @SOIC18
PIC16F716 @SSOP20 PIC16F72		· ·
PIC16F722	PIC16F72 @SOIC28	PIC16F72 @SSOP28 PIC16F722A
PIC16F722 @SOIC28 PIC16F722A @SOIC28  PIC16F722A @SSOP28	PIC16F722 @SSOP28 PIC16F723	
PIC16F722A @SSOP28 PIC16F723 @SSOP28 PIC16F723A		PIC16F723 @SOIC28
PIC16F723A PIC16F724	PIC16F723A @SOIC28	PIC16F723A @SSOP28

PIC16F726	PIC16F726 @SOIC28	PIC16F726 @SSOP28
PIC16F727 PIC16F73	PIC16F73 @SOIC28	PIC16F73 @SSOP28
PIC16F737 PIC16F737 @SOIC28	PIC16F737 @SSOP28	PIC16F74
PIC16F747 PIC16F76	PIC16F76 @SOIC28	PIC16F76 @SSOP28
PIC16F767 PIC16F767 @SOIC28	PIC16F767 @SSOP28	PIC16F77
PIC16F777 PIC16F785	PIC16F785 @SOIC20	PIC16F785 @TSOP20
PIC16F818 PIC16F818 @SOIC18	PIC16F819	PIC16F819 @SOIC18
PIC16F83 @DIP18		· ·
PIC16F83 @SOIC18 PIC16F84A @DIP18	PIC16F84 @DIP18	PIC16F84 @SOIC18
PIC16F84A @SOIC18 PIC16F87 @SOIC18	PIC16F84A @SSOP20	PIC16F87
PIC16F87 @SOIC20 PIC16F870 @SSOP28	PIC16F870 @DIP28	PIC16F870 @SOIC28
PIC16F871 @DIP40 PIC16F872 @SSOP28	PIC16F872 @DIP28	PIC16F872 @SOIC28
PIC16F873 @DIP28 PIC16F873A @DIP28	PIC16F873 @SOIC28	PIC16F873 @SSOP28
PIC16F873A @SOIC28 PIC16F874A @DIP40	PIC16F873A @SSOP28	PIC16F874 @DIP40
PIC16F876 @DIP28	PIC16F876 @SOIC28	PIC16F876 @SSOP28
PIC16F876A @DIP28 PIC16F876A @SOIC28	PIC16F876A @SSOP28	PIC16F877 @DIP40
PIC16F877A @DIP40 PIC16F88	PIC16F88 @SOIC18	PIC16F88 @SOIC20
PIC16F882 @DIP28 PIC16F882 @SOIC28	PIC16F882 @SSOP28	PIC16F883 @DIP28
PIC16F883 @SOIC28 PIC16F883 @SSOP28	PIC16F884 @DIP40	PIC16F886 @DIP28
PIC16F886 @SOIC28 PIC16F886 @SSOP28	PIC16F887 @DIP40	PIC16F913 @DIP28
PIC16F913 @SOIC28 PIC16F913 @SSOP28	PIC16F914 @DIP40	PIC16F916 @DIP28
PIC16F916 @SOIC28 PIC16F916 @SSOP28	PIC16F917 @DIP40	PIC16F946 (ISCP)
PIC16HV610 @SOIC14	PIC16HV610 @TS0P14	PIC16HV616
PIC16HV616 @SOIC14	-	
PIC16HV616 @TSOP14 PIC16HV785 @TSOP20	PIC16HV785	PIC16HV785 @SOIC20
PIC16LC505 PIC16LC54 @SOIC18	PIC16LC505 @SOIC14	PIC16LC54
PIC16LC54A PIC16LC54C @SOIC18	PIC16LC54A @SOIC18	PIC16LC54C
PIC16LC55 PIC16LC554 @SOIC18	PIC16LC55 @SOIC28	PIC16LC554 @DIP18
PIC16LC558 @DIP18 PIC16LC56A @SOIC18	PIC16LC558 @SOIC18	PIC16LC56A
PIC16LC58A PIC16LC58B @SOIC18	PIC16LC58A @SOIC18	PIC16LC58B
PIC16LC620 PIC16LC620A @SOIC18	PIC16LC620 @SOIC18	PIC16LC620A
PIC16LC621A	PIC16LC621A @SOIC18	PIC16LC622
PIC16LC622 @SOIC18 PIC16LC622A	PIC16LC622A @SOIC18	PIC16LC62A
PIC16LC62A @SOIC28 PIC16LC62B	PIC16LC62B @SOIC28	PIC16LC63
PIC16LC63 @SOIC28 PIC16LC63A	PIC16LC63A @SOIC28	PIC16LC64A
PIC16LC65A PIC16LC65B	PIC16LC66	PIC16LC66 @SOIC28
PIC16LC67 PIC16LC71	PIC16LC71 @SOIC18	PIC16LC710
PIC16LC710 @SOIC18 PIC16LC711	PIC16LC711 @SOIC18	PIC16LC712 @DIP18
PIC16LC712 @SOIC18 PIC16LC712 @SSOP20	PIC16LC716 @DIP18	PIC16LC716 @S0IC18
. 101010112 (W330120		. 101020,10 @301010

11/2/21, 0.14 / tivi	www.xgcoa.oom/willin 10/120001	1_2101.001
PIC16LC716 @SSOP20 PIC16LC717 @DIP18	PIC16LC717 @SOIC18	PIC16LC717 @SSOP20
PIC16LC72 PIC16LC72 @SOIC28	PIC16LC72A	PIC16LC72A @SOIC28
PIC16LC73A PIC16LC73A @SOIC28	PIC16LC73B	PIC16LC73B @SOIC28
PIC16LC74 PIC16LC74A	PIC16LC74B	PIC16LC76
PIC16LC76 @SOIC28 PIC16LC77	PIC16LC773	PIC16LC773 @SOIC28
PIC16LC774 PIC16LC781	PIC16LC781 @SOIC20	PIC16LC782
PIC16LC781 PIC16LC782 @SOIC20 PIC16LCE623	•	
PIC16LF1823 @SOIC14	PIC16LCE623 @SOIC18	PIC16LF1823 @DIP14
PIC16LF1823 @TSSOP14 PIC16LF1824 @TSSOP14	PIC16LF1824 @DIP14	PIC16LF1824 @SOIC14
PIC16LF1825 @DIP14 PIC16LF1826 @DIP18	PIC16LF1825 @SOIC14	PIC16LF1825 @TSSOP14
PIC16LF1826 @SOIC18 PIC16LF1827 @SOIC18	PIC16LF1826 @SSOP20	PIC16LF1827 @DIP18
PIC16LF1827 @SSOP20 PIC16LF1828 @SSOP20	PIC16LF1828 @DIP20	PIC16LF1828 @SOIC20
PIC16LF1829 @DIP20 PIC16LF505 @DIP14	PIC16LF1829 @SOIC20	PIC16LF1829 @SSOP20
PIC16LF505 @SOIC14 PIC16LF506 @SOIC14	PIC16LF505 @TSOP14	PIC16LF506 @DIP14
PIC16LF506 @TSOP14	PIC16LF526 @DIP14	PIC16LF526 @SOIC14
PIC16LF526 @TSOP14 PIC16LF54 @DIP18	PIC16LF54 @SOIC18	PIC16LF57 @DIP28
PIC16LF57 @SOIC28 PIC16LF59 (ISCP)	PIC16LF627A @DIP18	PIC16LF627A @SOIC18
PIC16LF627A @SSOP20 PIC16LF628A @DIP18	PIC16LF628A @SOIC18	PIC16LF628A @SSOP20
PIC16LF631 PIC16LF631 @SOIC20	PIC16LF631 @TSOP20	PIC16LF639
PIC16LF639 @SOIC20 PIC16LF639 @SSOP20	PIC16LF648A @DIP18	PIC16LF648A @SOIC18
PIC16LF648A @SSOP20 PIC16LF677	PIC16LF677 @SOIC20	PIC16LF677 @TSOP20
PIC16LF685 PIC16LF685 @SOIC20	PIC16LF685 @TSOP20	PIC16LF687
PIC16LF687 @SOIC20 PIC16LF687 @TSOP20	PIC16LF689	PIC16LF689 @SOIC20
PIC16LF689 @TSOP20 PIC16LF690	PIC16LF690 @SOIC20	PIC16LF690 @TSOP20
PIC16LF722	-	-
PIC16LF722 @SOIC28 PIC16LF722A @SOIC28	PIC16LF722 @SSOP28	PIC16LF722A
PIC16LF722A @SSOP28 PIC16LF723 @SSOP28	PIC16LF723	PIC16LF723 @SOIC28
PIC16LF723A PIC16LF724	PIC16LF723A @SOIC28	PIC16LF723A @SSOP28
PIC16LF726 PIC16LF727	PIC16LF726 @SOIC28	PIC16LF726 @SSOP28
PIC16LF73 PIC16LF737	PIC16LF73 @SOIC28	PIC16LF73 @SSOP28
PIC16LF737 @SOIC28 PIC16LF747	PIC16LF737 @SSOP28	PIC16LF74
PIC16LF76 PIC16LF767	PIC16LF76 @SOIC28	PIC16LF76 @SSOP28
PIC16LF767 @SOIC28 PIC16LF777	PIC16LF767 @SSOP28	PIC16LF77
PIC16LF818 @DIP18 PIC16LF819 @SOIC18	PIC16LF818 @SOIC18	PIC16LF819 @DIP18
PIC16LF83 @DIP18 PIC16LF84 @SOIC18	PIC16LF83 @SOIC18	PIC16LF84 @DIP18
PIC16LF84A @DIP18 PIC16LF87 @DIP18	PIC16LF84A @SOIC18	PIC16LF84A @SSOP20
PIC16LF87 @SOIC18	PIC16LF870 @DIP28	PIC16LF870 @SOIC28
PIC16LF870 @SSOP28 PIC16LF871 @DIP40	PIC16LF872 @DIP28	PIC16LF872 @SOIC28
PIC16LF872 @SSOP28		

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro	/TL866II_List.txt
PIC16LF873 @DIP28	PIC16LF873 @SOIC28	PIC16LF873 @SSOP28
PIC16LF873A @DIP28 PIC16LF873A @SOIC28	PIC16LF873A @SSOP28	PIC16LF874 @DIP40
PIC16LF874A @DIP40 PIC16LF876 @DIP28	PIC16LF876 @SOIC28	PIC16LF876 @SSOP28
PIC16LF876A @DIP28 PIC16LF876A @SOIC28	PIC16LF876A @SSOP28	PIC16LF877 @DIP40
PIC16LF877A @DIP40	· ·	· ·
PIC16LF88 PIC16LF913 @SOIC28	PIC16LF88 @SOIC18	PIC16LF913 @DIP28
PIC16LF913 @SSOP28 PIC16LF916 @SOIC28	PIC16LF914 @DIP40	PIC16LF916 @DIP28
PIC16LF916 @SSOP28 PIC18F1220 @DIP18	PIC16LF917 @DIP40	PIC16LF946 (ISCP)
PIC18F1220 @SOIC18 PIC18F1320 @SOIC18	PIC18F1220 @SSOP20	PIC18F1320 @DIP18
PIC18F1320 @SSOP20 PIC18F2221 @SSOP28	PIC18F2221 @DIP28	PIC18F2221 @S0IC28
PIC18F2321 @DIP28 PIC18F2410 @DIP28	PIC18F2321 @SOIC28	PIC18F2321 @SSOP28
PIC18F2410 @SOIC28 PIC18F242 @SOIC28	PIC18F2410 @SSOP28	PIC18F242 @DIP28
PIC18F2420 @DIP28 PIC18F2423 @DIP28	PIC18F2420 @SOIC28	PIC18F2420 @SSOP28
PIC18F2423 @SOIC28 PIC18F2450 @SOIC28	PIC18F2423 @SSOP28	PIC18F2450 @DIP28
PIC18F2450 @SSOP28 PIC18F2455 @SSOP28	PIC18F2455 @DIP28	PIC18F2455 @SOIC28
PIC18F2458 @DIP28 PIC18F248 @DIP28	PIC18F2458 @S0IC28	PIC18F2458 @SSOP28
PIC18F248 @SOIC28 PIC18F2480 @SSOP28	PIC18F2480 @DIP28	PIC18F2480 @SOIC28
PIC18F2510 @DIP28 PIC18F2515 @DIP28	PIC18F2510 @SOIC28	PIC18F2510 @SSOP28
PIC18F2515 @SOIC28 PIC18F252 @SOIC28	PIC18F2515 @SSOP28	PIC18F252 @DIP28
PIC18F2520 @DIP28 PIC18F2523 @DIP28	PIC18F2520 @SOIC28	PIC18F2520 @SSOP28
PIC18F2523 @SOIC28	PIC18F2523 @SSOP28	PIC18F2525 @DIP28
PIC18F2525 @SOIC28 PIC18F2525 @SSOP28	PIC18F2550 @DIP28	PIC18F2550 @SOIC28
PIC18F2550 @SSOP28 PIC18F2553 @DIP28	PIC18F2553 @SOIC28	PIC18F2553 @SSOP28
PIC18F258 @DIP28 PIC18F258 @SOIC28	PIC18F2580 @DIP28	PIC18F2580 @SOIC28
PIC18F2580 @SSOP28 PIC18F2585 @DIP28	PIC18F2585 @SOIC28	PIC18F2585 @SSOP28
PIC18F2610 @DIP28 PIC18F2610 @SOIC28	PIC18F2610 @SSOP28	PIC18F2620 @DIP28
PIC18F2620 @SOIC28 PIC18F2620 @SSOP28	PIC18F2680 @DIP28	PIC18F2680 @SOIC28
PIC18F2680 @SSOP28 PIC18F2682 @DIP28	PIC18F2682 @SOIC28	PIC18F2682 @SSOP28
PIC18F2685 @DIP28 PIC18F2685 @SOIC28	PIC18F2685 @SSOP28	PIC18F4221 @DIP40
PIC18F4321 @DIP40 PIC18F4410 @DIP40	PIC18F442 @DIP40	PIC18F4420 @DIP40
PIC18F4423 @DIP40 PIC18F4450 @DIP40	PIC18F4455 @DIP40	PIC18F4458 @DIP40
PIC18F448 @DIP40 PIC18F4480 @DIP40	PIC18F4510 @DIP40	PIC18F4515 @DIP40
PIC18F452 @DIP40 PIC18F4520 @DIP40	PIC18F4523 @DIP40	PIC18F4525 @DIP40
PIC18F4550 @DIP40 PIC18F4553 @DIP40	PIC18F458 @DIP40	PIC18F4580 @DIP40
PIC18F4585 @DIP40 PIC18F4610 @DIP40	PIC18F4620 @DIP40	PIC18F4680 @DIP40
PIC18F4682 @DIP40 PIC18F4685 @DIP40	PIC18F24K50 @DIP28	PIC18F24K50 @SOIC28
PIC18F24K50 @SSOP28 PIC18F25K50 @DIP28	PIC18F25K50 @SOIC28	PIC18F25K50 @SSOP28
PIC18F26K50 @DIP28 PIC18F26K50 @SOIC28	PIC18F26K50 @SSOP28	PIC18F45K50 @DIP40
TI OCCUPATION OF THE PROPERTY	<b>C</b>	

	<b>3</b>	
PIC18F46K50 @DIP40 PIC18LF24K50 @DIP28	PIC18LF24K50 @SOIC28	PIC18LF24K50 @SSOP28
PIC18LF25K50 @DIP28 PIC18LF25K50 @SOIC28	PIC18LF25K50 @SSOP28	PIC18LF26K50 @DIP28
PIC18LF26K50 @SOIC28 PIC18LF26K50 @SSOP28	PIC18LF45K50 @DIP40	PIC18LF46K50 @DIP40
PIC18F25K80 @DIP28 PIC18F25K80 @SOIC28	PIC18F25K80 @SSOP28	PIC18F26K80 @DIP28
PIC18F26K80 @SOIC28 PIC18F26K80 @SSOP28	PIC18F45K80 @DIP40	PIC18F46K80 @DIP40
PIC18F65K80 @QFN64_ISP PIC18F65K80 @TQFP64_ISP	PIC18F66K80 @QFN64_ISP	PIC18F66K80 @TQFP64_ISP
PIC18LF25K80 @DIP28 PIC18LF25K80 @SOIC28	PIC18LF25K80 @SSOP28	PIC18LF26K80 @DIP28
PIC18LF26K80 @SOIC28 PIC18LF26K80 @SSOP28	PIC18LF45K80 @DIP40	PIC18LF46K80 @DIP40
PIC18LF65K80 @QFN64_ISP PIC18LF65K80 @TQFP64_ISP	PIC18LF66K80 @QFN64_ISP	PIC18LF66K80 @TQFP64_ISP
PIC18LF1220 @DIP18 PIC18LF1220 @SOIC18	PIC18LF1220 @SSOP20	PIC18LF1320 @DIP18
PIC18LF1320 @SOIC18 PIC18LF1320 @SSOP20	PIC18LF2221 @DIP28	PIC18LF2221 @SOIC28
PIC18LF2221 @SSOP28 PIC18LF2321 @DIP28	PIC18LF2321 @SOIC28	PIC18LF2321 @SSOP28
PIC18LF2410 @DIP28 PIC18LF2410 @SOIC28	PIC18LF2410 @SSOP28	PIC18LF242 @DIP28
PIC18LF242 @SOIC28 PIC18LF2420 @DIP28	PIC18LF2420 @SOIC28	PIC18LF2420 @SSOP28
PIC18LF2423 @DIP28 PIC18LF2423 @SOIC28	PIC18LF2423 @SSOP28	PIC18LF2450 @DIP28
PIC18LF2450 @SOIC28 PIC18LF2450 @SSOP28	PIC18LF2455 @DIP28	PIC18LF2455 @SOIC28
PIC18LF2455 @SSOP28 PIC18LF2458 @DIP28	PIC18LF2458 @SOIC28	PIC18LF2458 @SSOP28
PIC18LF248 @DIP28 PIC18LF248 @SOIC28	PIC18LF2480 @DIP28	PIC18LF2480 @S0IC28
PIC18LF2480 @SSOP28 PIC18LF2510 @DIP28	PIC18LF2510 @SOIC28	PIC18LF2510 @SSOP28
PIC18LF2515 @DIP28 PIC18LF2515 @SOIC28	PIC18LF2515 @SSOP28	PIC18LF252 @DIP28
PIC18LF252 @SOIC28 PIC18LF2520 @DIP28	PIC18LF2520 @SOIC28	PIC18LF2520 @SSOP28
PIC18LF2523 @DIP28	-	<del>-</del>
PIC18LF2523 @SOIC28 PIC18LF2525 @SOIC28	PIC18LF2523 @SSOP28	PIC18LF2525 @DIP28
PIC18LF2525 @SSOP28 PIC18LF2550 @SSOP28	PIC18LF2550 @DIP28	PIC18LF2550 @SOIC28
PIC18LF2553 @DIP28 PIC18LF258 @DIP28	PIC18LF2553 @SOIC28	PIC18LF2553 @SSOP28
PIC18LF258 @SOIC28 PIC18LF2580 @SSOP28	PIC18LF2580 @DIP28	PIC18LF2580 @SOIC28
PIC18LF2585 @DIP28 PIC18LF2610 @DIP28	PIC18LF2585 @SOIC28	PIC18LF2585 @SSOP28
PIC18LF2610 @SOIC28 PIC18LF2620 @SOIC28	PIC18LF2610 @SSOP28	PIC18LF2620 @DIP28
PIC18LF2620 @SSOP28 PIC18LF2680 @SSOP28	PIC18LF2680 @DIP28	PIC18LF2680 @SOIC28
PIC18LF2682 @DIP28 PIC18LF2685 @DIP28	PIC18LF2682 @SOIC28	PIC18LF2682 @SSOP28
PIC18LF2685 @SOIC28 PIC18LF4321 @DIP40	PIC18LF2685 @SSOP28	PIC18LF4221 @DIP40
PIC18LF4410 @DIP40 PIC18LF4423 @DIP40	PIC18LF442 @DIP40	PIC18LF4420 @DIP40
PIC18LF4450 @DIP40 PIC18LF448 @DIP40	PIC18LF4455 @DIP40	PIC18LF4458 @DIP40
PIC18LF4480 @DIP40 PIC18LF452 @DIP40	PIC18LF4510 @DIP40	PIC18LF4515 @DIP40
PIC18LF4520 @DIP40 PIC18LF4550 @DIP40	PIC18LF4523 @DIP40	PIC18LF4525 @DIP40
PIC18LF4553 @DIP40 PIC18LF4585 @DIP40	PIC18LF458 @DIP40	PIC18LF4580 @DIP40
PIC18LF4610 @DIP40 PIC18LF4682 @DIP40	PIC18LF4620 @DIP40	PIC18LF4680 @DIP40

, -		
PIC18LF4685 @DIP40	PIC18F24J10(ISP)	PIC18F24J11(ISP)
PIC18F24J50(ISP) PIC18F25J10(ISP)	PIC18F25J11(ISP)	PIC18F25J50(ISP)
PIC18F26J11(ISP)		
PIC18F26J50(ISP) PIC18F44J50(ISP)	PIC18F44J10(ISP)	PIC18F44J11(ISP)
PIC18F45J10(ISP)	PIC18F45J11(ISP)	PIC18F45J50(ISP)
PIC18F46J11(ISP)	DTC10FC2311/TCD\	DTC10FC3300/TCD\
PIC18F46J50(ISP) PIC18F64J11(ISP)	PIC18F63J11(ISP)	PIC18F63J90(ISP)
PIC18F64J90(ISP)	PIC18F65J10(ISP)	PIC18F65J11(ISP)
PIC18F65J15(ISP)	DTC10FCF300(TCD)	DTC10FCC310/TCD)
PIC18F65J50(ISP) PIC18F66J11(ISP)	PIC18F65J90(ISP)	PIC18F66J10(ISP)
PIC18F66J15(ISP)	PIC18F66J16(ISP)	PIC18F66J50(ISP)
PIC18F66J55(ISP)	DTC10FCC302/TCD)	DTC10FC7710/TCD\
PIC18F66J90(ISP) PIC18F67J11(ISP)	PIC18F66J93(ISP)	PIC18F67J10(ISP)
PIC18F67J50(ISP)	PIC18F67J90(ISP)	PIC18F67J93(ISP)
PIC18F83J11(ISP)		
PIC18F83J90(ISP) PIC18F85J10(ISP)	PIC18F84J11(ISP)	PIC18F84J90(ISP)
PIC18F85J11(ISP)	PIC18F85J15(ISP)	PIC18F85J50(ISP)
PIC18F85J90(ISP)		
PIC18F86J10(ISP) PIC18F86J16(ISP)	PIC18F86J11(ISP)	PIC18F86J15(ISP)
PIC18F86J50(ISP)	PIC18F86J55(ISP)	PIC18F86J90(ISP)
PIC18F86J93(ISP)		
PIC18F87J10(ISP) PIC18F87J90(ISP)	PIC18F87J11(ISP)	PIC18F87J50(ISP)
PIC18F87J93(ISP)	PIC18LF24J10(ISP)	PIC18LF24J11(ISP)
PIC18LF24J50(ISP)		
PIC18LF25J10(ISP)	PIC18LF25J11(ISP)	PIC18LF25J50(ISP)
PIC18LF26J11(ISP) PIC18LF26J50(ISP)	PIC18LF44J10(ISP)	PIC18LF44J11(ISP)
PIC18LF44J50(ISP)		
PIC18LF45J10(ISP)	PIC18LF45J11(ISP)	PIC18LF45J50(ISP)
PIC18LF46J11(ISP) PIC18LF46J50(ISP)	PIC18LF63J11(ISP)	PIC18LF63J90(ISP)
PIC18LF64J11(ISP)		
PIC18LF64J90(ISP)	PIC18LF65J11(ISP)	PIC18LF65J90(ISP)
PIC18LF66J10(ISP) PIC18LF83J11(ISP)	PIC18LF83J90(ISP)	PIC18LF84J11(ISP)
PIC18LF84J90(ISP)		( , _ , _ , _ , _ , _ , _ ,
PIC18LF85J11(ISP)	PIC18LF85J90(ISP)	rfPIC12C509AG @SOIC18
rfPIC12C509AF @SSOP20		

IC Support: 1016 PCS

# [ MICRON ]

M25P05	M25P05 @SOIC8	M25P05A @SOIC8
M25P05A @TSSOP8		
M25P10	M25P10 @SOIC8	M25P10A @QFN8
M25P10A @SOIC8		
M25P20 @QFN8	M25P20 @SOIC8	M25P40 @QFN8
M25P40 @SOIC8		
M25P80 @QFN8	M25P80 @SOIC8	M25P80 @SOP16
M25P16 @QFN8		
M25P16 @SOIC8	M25P16 @SOP16	M25P32 @QFN8
M25P32 @SOIC8		
M25P32 @SOP16	M25P64 @SOIC8	M25P64 @SOIC16
M25P128 @FPN8		
M25P128 @SOP16	M25PE10 @QFN8	M25PE10 @SOIC8
M25PE20 @QFN8		
M25PE20 @SOIC8	M25PE40 @QFN8	M25PE40 @SOIC8
M25PE80 @QFN8		
M25PE80 @SOIC8	M25PE16 @QFN8	M25PE16 @SOIC8
M25PX80 @QFN8		
M25PX80 @SOIC8	M25PX80 @SOP16	M25PX16 @QFN8
M25PX16 @SOIC8		
M25PX16 @SOP16	M25PX32 @QFN8	M25PX32 @SOIC8
M25PX32 @SOP16		

11/2/21, 0.147 dvi	www.xgcoa.com	//WIIIII 10/12000II_	Liot.txt	
M25PX64 @SOIC8 M28W160BT @TSOP48	M25PX64 @SOIC16		M28W160BB @TSOP48	
M28W160CB @TSOP48 M28W320BT @TSOP48	M28W160CT @TSOP48		M28W320BB @TSOP48	
M28W320CB @TSOP48 M28W640CT @TSOP48	M28W320CT @TSOP48		M28W640CB @TSOP48	
M28W640ECB @TSOP48	M28W640ECT @TSOP48		M29W800AT @TSOP48	
M29W800AT @SOP44 M29W800AB @TSOP48	M29W800AB @SOP44		M29W800DT @TSOP48	
M29W800DT @SOP44 M29W800DB @TSOP48	M29W800DB @SOP44		M29W800FT @TSOP48	
M29W800FB @TSOP48 M29W160BB @TSOP48	M29W160BT @TSOP48		M29W160DB @TSOP48	
M29W160DT @TSOP48 M29W160EB @TSOP48	M29W160ET @TSOP48		M29W320DB @TSOP48	
M29W320DT @TSOP48 M29W320EB @TSOP48	M29W320ET @TSOP48		MT25QL64AB @SOIC8	
MT25QL64AB @SOIC16 MT25QL128AB @SOIC8	MT25QL128AB @SOIC16		MT25QL256AB @SOIC8	
MT25QL256AB @SOIC16				
MT25QL512AB @SOIC8 MT25QU64AB @SOIC16	MT25QL512AB @SOIC16		MT25QU64AB @SOIC8	
MT25QU128AB @SOIC8 MT25TL128BB @SOIC16	MT25QU128AB @SOIC16		MT25TL128BB @SOIC8	
MT25TL256BB @SOIC8 MT25TL512BB @SOIC16	MT25TL256BB @SOIC16		MT25TL512BB @SOIC8	
MT25TU128HB @SOIC8 MT28F002B3-T @TSOP40	MT25TU128HB @SOIC16		MT28F002B1 @TSOP40	
MT28F002B3-B @TSOP40 MT28F004B3-T @TSOP40	MT28F002B5-T @TSOP40		MT28F002B5-B @TSOP40	
MT28F004B3-B @TSOP40 MT28F008B3-T @TSOP40	MT28F004B5-T @TSOP40		MT28F004B5-B @TSOP40	
MT28F008B3-B @TSOP40 MT28F016S3 @TSOP40	MT28F008B5-T @TSOP40		MT28F008B5-B @TSOP40	
MT28F016S5 @TSOP40	MT28F200B3-T @TSOP48		MT28F200B3-T @SOP44	
MT28F200B3-B @TSOP48 MT28F200B3-B @SOP44	MT28F200B5-T @TSOP48		MT28F200B5-T @S0P44	
MT28F200B5-B @TS0P48 MT28F200B5-B @S0P44	MT28F400B3-T @TSOP48		MT28F400B3-T @S0P44	
MT28F400B3-B @TS0P48 MT28F400B3-B @S0P44	MT28F400B5-T @TSOP48		MT28F400B5-T @S0P44	
MT28F400B5-B @TSOP48 MT28F400B5-B @SOP44	MT28F800B3-T @TS0P48		MT28F800B3-T @S0P44	
MT28F800B3-B @TSOP48 MT28F800B3-B @SOP44	MT28F800B5-T @TS0P48		MT28F800B5-T @SOP44	
MT28F800B5-B @TS0P48 MT28F800B5-B @S0P44	MT29F1G08ABADAWP	@TSOP48	MT29F1G08ABADAWP-E	@TSOP48
MT29F1G08ABADAWP-IT @TSOP48				-
MT29F1G08ABADAWP-ITE @TSOP48 MT29F1G08ABAEAWP-IT @TSOP48	MT29F1G08ABADAWP-ITX	@TSOP48	MT29F1G08ABAEAWP	@TSOP48
MT29F1G08ABAEAWP-ITX @TSOP48 MT29F2G08AABWP-ET @TSOP48	MT29F1G08ABAFAWP-ITE	@TSOP48	MT29F2G08AABWP	@TSOP48
MT29F2G08AACWP @TS0P48 MT29F2G08AADWP-ET @TS0P48	MT29F2G08AACWP-ET	@TSOP48	MT29F2G08AADWP	@TSOP48
MT29F2G08ABAEAWP @TSOP48 MT29F2G08ABAEAWP-IT @TSOP48	MT29F2G08ABAEAWP	@TSOP48	MT29F2G08ABAEAWP-E	@TSOP48
MT29F2G08ABAEAWP-ITX @TSOP48 MT29F2G08ABAGAWP-IT(2048+64) @TSOP48	MT29F2G08ABAFAWP	@TSOP48	MT29F2G08ABAFAWP-IT	@TSOP48
MT29F2G08ABAGAWP-IT(2048+128) @TSOP MT29F4G08AACWC @TSOP48	48MT29F4G08AAAWP	@TSOP48	MT29F4G08AAAWP-ET	@TSOP48
MT29F4G08AACWC-ET @TSOP48	MT29F4G08ABADAWP	@TSOP48	MT29F4G08ABAEAWP	@TSOP48
MT29F4G08ABAEAWP-IT @TS0P48  MT29F4G08ABAFAWP @TS0P48	MT29F4G08ABAFAWP-IT	@TSOP48	MT29F4G08ABCWC	@TS0P48
MT29F4G08ABCWC- ET @TSOP48 MT29F4G08BABWP @TSOP48	MT29F4G08BABWP- ET	@TSOP48	MT29F8G08ABABAWP	@TSOP48
MT29F8G08ABACAWP @TSOP48 MT29F8G08ABACAWP-IT @TSOP48	MT29F8G08BAAWP	@TSOP48	N25Q032A @SOIC8	
N25Q032A @SOIC16 N25Q064A @SOIC8	N25Q064A @SOIC16		N25Q128A @SOIC8	
N25Q128A @SOIC16 N25Q256A @SOIC8	N25Q256A @SOIC16		N25Q512A @SOIC8	
N25Q512A @SOIC16 N25W032A @SOIC8	N25W032A @SOIC16		N25W064A @SOIC8	

N25W064A @SOIC16 N25W128A @SOIC8

N25W128A @SOIC16

IC Support: 194 PCS

[ MICRON\_EMMC(1) ]

IC Support: 0 PCS

[ MICRON\_EMMC(2) ]

IC Support: 0 PCS

#### [ MITSUBISHI ]

M5M27C101K @DIP32 M5M27C102K @DIP40	M5M27C101K @PLCC32	M5M27C101K @TSOP32
M5M27C128 @DIP28	M5M27C202K @DIP40	M5M27C256K @DIP28
M5M28F101 @DIP32		
M5M28F101 @PLCC32	M5M28F101 @SOIC32	M5M28F101 @TSOP32
M5M28F101A @DIP32		
M5M28F101A @PLCC32	M5M28F101A @SOIC32	M5M28F101A @TSOP32
M5M29FB800 @TSOP48		
M5M29FB800 @SOP44	M5M29FT800 @TSOP48	M5M29FT800 @SOP44

IC Support: 19 PCS

#### [ MOSEL VITELIC ]

V29C31001B @DIP32	V29C31001B @PLCC32	V29C31001B @TSOP32
V29C31001T @DIP32		
V29C31001T @PLCC32	V29C31001T @TSOP32	V29C31002B @DIP32
V29C31002B @PLCC32		
V29C31002B @TSOP32	V29C31002T @DIP32	V29C31002T @PLCC32
V29C31002T @TSOP32		
V29C31004B @DIP32	V29C31004B @PLCC32	V29C31004B @TSOP32
V29C31004T @DIP32		
V29C31004T @PLCC32	V29C31004T @TSOP32	V29C51001B @DIP32
V29C51001B @PLCC32		
V29C51001B @TSOP32	V29C51001T @DIP32	V29C51001T @PLCC32
V29C51001T @TSOP32		
V29C51002B @DIP32	V29C51002B @PLCC32	V29C51002B @TSOP32
V29C51002T @DIP32		
V29C51002T @PLCC32	V29C51002T @TSOP32	V29C51004B @DIP32
V29C51004B @PLCC32		
V29C51004B @TSOP32	V29C51004T @DIP32	V29C51004T @PLCC32
V29C51004T @TSOP32		
V29LC51000 @DIP32	V29LC51000 @PLCC32	V29LC51000 @TSOP32
V29LC51001 @DIP32		
V29LC51001 @PLCC32	V29LC51001 @TSOP32	V29LC51002 @DIP32
V29LC51002 @PLCC32		
V29LC51002 @TSOP32		

IC Support: 45 PCS

### [ MSHINE ]

MS25X512 @DIP8	MS25X512 @SOP8	MS25X512 @TSOP8
MS25X10 @DIP8 MS25X10 @SOP8	MS25X10 @TSOP8	MS25X20 @DIP8
MS25X20 @SOP8 MS25X20 @TSOP8	MS25X40 @DIP8	MS25X40 @SOP8
MS25X40 @TSOP8 MS25X80 @DIP8	MS25X80 @SOP8	MS25X80 @TSOP8
MS25X16 @DIP8	Ç	Ç
MS25X16 @SOP8 MS25X32 @SOP8	MS25X16 @SOP16	MS25X32 @DIP8
MS25X32 @SOP16		

IC Support: 21 PCS

MM24C02-3

MM24C08-2/3

MM24C32-2/3

MM93C46-3P

MTV24C04

MTV24C016

MTV24LC04

MTV24LC016

N25S10 @WSON8

N25S16 @SOIC8

N25S32 @SOIC16

UPD27512 @DIP28

UPD27C1001A @DIP32

UPD27C2001 @TSOP32

UPD27C4001 @TSOP32

UPD27C8001 @DIP32

UPD28C04 @SOIC24

UPD27C128 @DIP28

N25S40

MM93C56-3G @SOIC8 \*

MM93C66-3GR @SOIC8

IC Support: 0 PCS

[ MY-MS ]

MM24C01-3 MM24C02-3 @SOIC8 MM24C04-3 MM24C08-2/3 @SOIC8 MM24C16-2/3 MM24C32-2/3 @SOIC8 MM24C64-2/3 MM93C46-3G @SOIC8 \*

MM93C46-3GR @SOIC8 MM93C56-3GR @SOIC8 MM93C66-3P

IC Support: 23 PCS

[ MYSON ]

MTV24C02 MTV24C04 @SOIC8 MTV24C08 MTV24C016 @SOIC8 MTV24LC02 MTV24LC04 @SOIC8 MTV24LC08

MTV24LC016 @SOIC8

IC Support: 16 PCS

[ NANTRONICS ]

N25S10 N25S20 N25S20 @SOIC8 N25S40 @SOIC8 N25S40 @WSON8 N25S16 @WSON8 N25S32 N25S80

N25S80 @SOIC8

IC Support: 18 PCS

[ NEC ]

UPD27128 @DIP28 UPD2764 @DIP28 UPD2764C @DIP28 UPD27C1001A @PLCC32 UPD27C1001A @TSOP32 UPD27C128 @PLCC32 UPD27C2001 @DIP32 UPD27C256A @DIP28 UPD27C4001 @DIP32 UPD27C4096 @DIP40 UPD27C512 @DIP28 UPD27C8001 @PLCC32 UPD27C8001 @TSOP32 UPD28C256

IC Support: 30 PCS

[ NEXFLASH ]

NX25P10 @MLP8 NX25P16 @SOIC8 NX25P16 @SOP16

UPD28C64

MM24C01-3 @SOIC8

MM24C04-3 @SOIC8 MM24C16-2/3 @SOIC8

MM24C64-2/3 @SOIC8

MM93C56-3P

MM93C66-3G @SOIC8 \*

MTV24C02 @SOIC8

MTV24C08 @SOIC8 MTV24LC02 @SOIC8

MTV24LC08 @SOIC8

N25S10 @SOIC8 N25S20 @WSON8

N25S16

N25S32 @SOIC8

N25S80 @WSON8

UPD27256 @DIP28

UPD2764D @DIP28

UPD27C1024A @DIP40

UPD27C2001 @PLCC32

UPD27C4001 @PLCC32

UPD27C512 @PLCC32 UPD28C04 @DIP24

UPD28C64 @SOIC28

NX25P10 @SOIC8

NX25P20 @MLP8

NX25P16 @MLP8

NX25P20 @SOIC8

www.xgecu.com/MiniPro/TL866II\_List.txt

NX25P32 @MLP8 NX25P32

NX25P32 @SOIC8 NX25P40 @SOIC8

NX25P80 @MLP8 NX29F010 @PLCC32

NX29F010 @TSOP32

NX25P32 @SOP16

NX25P40 @MLP8

NM93C66

NX25P80 @SOIC8

NX29F010 @DIP32

IC Support: 17 PCS

[ NSC ]

NM24C08

NM24C02 NM24C02 @SOIC8 NM24C02 @TSSOP8

NM24C03 @SOIC8

NM24C05 NM24C05 @SOIC8 NM24C05 @TSSOP8

NM24C09 @SOIC8 NM24C09 @TSSOP8 NM24C16 NM24C16 NM24C16 @SOIC8

NM24C16 @TSSOP8

NM24C17 NM24C17 @SOIC8 NM24C17 @TSSOP8 NM24C65

NM24C65 @SOIC8 NM24C65 @TSSOP8 NM27C010 @DIP32

NM27C010 @PLCC32 NM27C010 @TS0P32 NM27C020 @DIP32 NM27C020 @PLCC32

NM27C020 @TSOP32

NM2\(\bar{7}\)CO40 \(\theta\)DIP32 NM27CO40 \(\theta\)PLCC32 NM27CO40 \(\theta\)TSOP32 NM27C64Q \(\theta\)DIP28

NM27C210 @DIP40 NM27C240 @DIP40 NM27C256 @DIP28 NM27C256 @PLCC32

NM27C512 @DIP28

NM27C512 @PLCC32 NM27LC010 @DIP32 NM27LC010 @PLCC32

NM27LC010 @TSOP32 NM27LC64 @DIP28 NM27LC64 @PLCC32 NM27LC256 @DIP28

NM27LC256 @PLCC32 NM27LC512 @DIP28 NM27LC512 @PLCC32 NM27LV010

NM27LV010 @PLCC32

NM27LV010 @TSOP32 NM27LV020 @DIP32 NM27LV020 @PLCC32 NM27LV020 @TSOP32

NM27LV040 @DIP32 NM27LV040 @PLCC32 NM27LV040 @TSOP32

NM27LV210 @DIP40 NM27LV512 @DIP28 NM27LV512 @PLCC32 NM27P010

NM27P010 @PLCC32 NM27P010 @TSOP32 NM27P020 @DIP32 NM27P020 @PLCC32

NM27P020 @TSOP32

NM27P040 @DIP32 NM27P040 @PLCC32 NM27P040 @TS0P32

NM27P210 @DIP40 NM27P512 @DIP28 NM27P512 @PLCC32 NM93C06(x16)

NM93C06(x16) @SOIC8

NM93C46 @SOIC8 NM93C46 @TSOP8

NM93C46A(x8)

NM93C46A(x8) @SOIC8 NM93C46A(x8) @TSOP8 NM93C46A(x16) NM93C46A(x16) @SOIC8

NM93C46A(x16) @TSOP8 NM93C56 NM93C56 NM93C56 DSOIC8

NM93C56 @TSOP8

NM93C56A(x16)

NM93C66 @SOIC8 NM93C66 @TSOP8 NM93C66A(x8) NM93C66A(x8) @SOIC8

NM93C56A(x16) @TSOP8

NM93C66A(x8) @TSOP8 NM93C66A(x16) NM93C66A(x16) @SOIC8 NM93C66A(x16) @TSOP8

NM93C76A(x8) @SOIC8

NM93C86 @SOIC8 NM93C86 @TSOP8

NM93C86A(x8)

NM93C56A(x16) @SOIC8

NM93C86A(x8) @SOIC8 NM93C86A(x8) @TSOP8 NM93C86A(x16) NM93C86A(x16) @SOIC8 NM93C86A(x16) @TSOP8 NM93CS06 NM93CS06 @SOIC8 NM93CS06 @TSOP8 NM93CS46 NM93CS46 @SOIC8 NM93CS46 @TSOP8 NM93CS56 NM93CS56 @TSOP8 NM93CS66 NM93CS56 @SOIC8 NM93CS66 @SOIC8 NM93CS66 @TSOP8 NMC2732 NMC27C010 @DIP32 @DIP24 NMC27C010 @PLCC32 NMC27C010 @TSOP32 NMC27C16 @DIP24 NMC27C16B @DIP24 NMC27C16Q @DIP24 @DIP24 NMC27C32B NMC27C64Q @PLCC32 NMC27C64Q @DIP28 NMC27C128B @DIP28 NMC27C128B @PLCC32 NMC27C128C @DIP28 NMC27C128C @PLCC32 NMC27C256B @DIP28 NMC27C256B @PLCC32 NMC27C256Q @DIP28 NMC27C256Q @PLCC32 NMC27C512A @DIP28 NMC27C512A @PLCC32 NMC27C512Q @DIP28 NMC27C512Q @PLCC32 NMC27C1024 @DIP40 NMC87C257Q @PLCC32 NMC87C257V @DIP28 NMC87C257Q @DIP28 NMC87C257V @PLCC32 NMC93C46 NMC93C46 @SOIC8 NMC93C46 @TSOP8 NMC93C46A NMC93C46A @TSOP8 NMC93C56 NMC93C46A @SOIC8 NMC93C56 @SOIC8 NMC93C56 @SOIC14 NMC93C56 @TSOP8 NMC93C66 NMC93C66 @SOIC8 NMC93C66 @SOIC14 NMC93C66 @TSOP8 NMC93C86A NMC93C86A @SOIC8 NMC93C86A @SOIC14 NMC93CS06 NMC93CS06 @SOIC8 NMC93CS06 @SOIC14 NMC93CS06 @TSOP8 NMC93CS46 NMC93CS46 @SOIC8 NMC93CS46 @SOIC14 NMC93CS56 NMC93CS56 @SOIC8 NMC93CS46 @TSOP8 NMC93CS56 @SOIC14 NMC93CS66 NMC93CS66 @SOIC8 NMC93CS56 @TSOP8 NMC93CS66 @SOIC14 NMC93CS66 @TSOP8

#### IC Support: 201 PCS

#### [ NUMONYX ]

M25P05	M25P05 @SOIC8	M25P05A @SOIC8
M25P05A @TSSOP8		
M25P10	M25P10 @SOIC8	M25P10A @QFN8
M25P10A @SOIC8		
M25P20 @QFN8	M25P20 @SOIC8	M25P40 @QFN8
M25P40 @SOIC8		
M25P80 @QFN8	M25P80 @SOIC8	M25P80 @SOP16
M25P16 @QFN8		
M25P16 @SOIC8	M25P16 @SOP16	M25P32 @QFN8
M25P32 @SOIC8		
M25P32 @SOP16	M25P64 @SOIC8	M25P64 @SOIC16
M25P128(ST25P28V6G) @FPN8		
M25P128(ST25P28V6G) @S0P16	M25PE10 @QFN8	M25PE10 @SOIC8
M25PE16 @QFN8		
M25PE16 @SOIC8	M25PE20 @QFN8	M25PE20 @SOIC8
M25PE40 @QFN8		
M25PE40 @SOIC8	M25PE80 @QFN8	M25PE80 @SOIC8
N25Q032A @SOIC8		
N25Q032A @SOIC16	N25Q064A @SOIC8	N25Q064A @SOIC16
N25Q128A @SOIC8		
N25Q128A @SOP16	M29F200FB @TSOP48	M29F200FB @SOP44
M29F200FT @TSOP48		
M29F200FT @SOP44	M29F400FB @TSOP48	M29F400FB @SOP44
M29F400FT @TSOP48		
M29F400FT @SOP44	M29F800FB @TSOP48	M29F800FB @SOP44
M29F800FT @TSOP48		
M29F800FT @SOP44	M29F160FB @TSOP48	M29F160FT @TSOP48
M29W200BT @TSOP48		
M29W200BT @SOP44	M29W200BB @TSOP48	M29W200BB @SOP44

M29W400T @TSOP48		
M29W400T @SOP44	M29W400B @TSOP48	M29W400B @SOP44
M29W400BT @TSOP48		
M29W400BT @SOP44	M29W400BB @TSOP48	M29W400BB @SOP44
M29W400DT @TSOP48		
M29W400DT @SOP44	M29W400DB @TSOP48	M29W400DB @SOP44
M29W400FT @TSOP48		
M29W400FB @TSOP48	M29W800AT @TSOP48	M29W800AT @SOP44
M29W800AB @TSOP48		
M29W800AB @SOP44	M29W800DT @TSOP48	M29W800DT @SOP44
M29W800DB @TSOP48		
M29W800DB @SOP44	M29W800FT @TSOP48	M29W800FB @TSOP48
M29W160BT @TSOP48		
M29W160BB @TSOP48	M29W160DT @TSOP48	M29W160DB @TSOP48
M29W160ET @TSOP48		
M29W160EB @TSOP48	M29W320DT @TSOP48	M29W320DB @TSOP48
M29W320ET @TSOP48		
M29W320EB @TSOP48	M29W640DT @TSOP48	M29W640DB @TSOP48
M29W640FT @TSOP48		
M29W640FB @TSOP48		

IC Support: 97 PCS

## [ NXP ]

### IC Support: 24 PCS

## [ OKI ]

MSM27C201 @DIP32	MSM27C201 @PLCC32	MSM27C201 @TSOP32
MSM27C401 @DIP32		
MSM27C401 @PLCC32	MSM27C401 @TSOP32	MSM27C512
MSM27C512 @SOP28		
MSM27C512 @PLCC32	MSM27C1000 @DIP32	MSM27C1000 @PLCC32
MSM27C1000 @TSOP32		
MSM27C2000 @DIP32	MSM27C2000 @PLCC32	MSM27C2000 @TSOP32

## IC Support: 15 PCS

## [ ON SEMI. ]

CAT24AA01 @SOIC8	CAT24AA02 @SOIC8	CAT24AA04 @SOIC8
CAT24AA08 @SOIC8		
CAT24AA16 @SOIC8	CAT24C01	CAT24C01 @SOIC8
CAT24C01 @TSSOP8		•
CAT24C02	CAT24C02 @SOIC8	CAT24C02 @TSSOP8
CAT24C03	Č	C
CAT24C03 @SOIC8	CAT24C03 @TSSOP8	CAT24C04
CAT24C04 @SOIC8	Č	
CAT24C04 @TSSOP8	CAT24C05	CAT24C05 @SOIC8
CAT24C05 @TSSOP8		•
CAT24C08	CAT24C08 @SOIC8	CAT24C08 @TSSOP8
CAT24C09	Č	C
CAT24C09 @SOIC8	CAT24C09 @TSSOP8	CAT24C16
CAT24C16 @SOIC8	•	
CAT24C16 @TSSOP8	CAT24C32	CAT24C32 @SOIC8
CAT24C32 @TSSOP8		C
CAT24C64	CAT24C64 @SOIC8	CAT24C64 @TSSOP8
CAT24C128	•	· ·
CAT24C128 @SOIC8	CAT24C128 @TSSOP8	CAT24C256
Č	Č .	

172721, 0.11740	WWW.kgood.com////////////////////////////////////	
CAT24C256 @SOIC8 CAT24C256 @TSSOP8	CAT25010	CAT25010 @SOIC8
CAT24C236 @T330P8 CAT25010 @TSSOP8	CA123010	CA123010 @301C8
CAT25020 CAT25020	CAT25020 @SOIC8	CAT25020 @TSSOP8
CAT25040	CA123020 @301C0	CA123020 @133010
CAT25040 @SOIC8	CAT25040 @TSSOP8	CAT25080
CAT25080 @SOIC8	C 111 1	
CAT25080 @TSSOP8	CAT25160	CAT25160 @SOIC8
CAT25160 @TSSOP8		· ·
CAT25320	CAT25320 @SOIC8	CAT25320 @TSSOP8
CAT25640		
CAT25640 @SOIC8	CAT25640 @TSSOP8	CAT25128
CAT25128 @SOIC8		-
CAT25128 @TSSOP8	CAT25256	CAT25256 @SOIC8
CAT25256 @TSSOP8		
CAT93C46(x16)	CAT93C46(x16) @SOIC8	CAT93C46(x16) @TSOP8
CAT93C46R(x16)	CATORCACD ( 45) OTCODO	04702056/ 46)
CAT93C46R(x16) @SOIC8	CAT93C46R(x16) @TSOP8	CAT93C56(x16)
CAT93C56(x16) @SOIC8	CAT03CE7(v1C)	CATO2CE7(v1c) ACOTC9
CAT93C56(x16) @TS0P8 CAT93C57(x16) @TS0P8	CAT93C57(x16)	CAT93C57(x16) @SOIC8
CAT93C66(x16)	CAT93C66(x16) @SOIC8	CAT93C66(x16) @TSOP8
CAT93C76(x16)	CA193COO(X10) @301CO	CA133C00(X10) @13018
CAT93C76(x16) @SOIC8	CAT93C76(x16) @TSOP8	CAT93C86(x16)
CAT93C86(x16) @SOIC8	a, 6	G.1.75000 (X20)
CAT93C86(x16) @TSOP8	LE25S81A @DIP8	LE25S81A @SOIC8
, , ,	C	Č
IC Support: 91 PCS		
[ PANASONIC ]		

IC Support: 0 PCS

[ PCT ]

PCT25LF020A @SOIC8	PCT25VF010A @SOIC8	PCT25VF016B @SOIC8
PCT25VF020A @SOIC8		
PCT25VF032B @SOIC8	PCT25VF040A @SOIC8	PCT25VF040B @SOIC8
PCT25VF080B @SOIC8	· ·	•
PCT25VF512A @SOIC8		
<u> </u>		

IC Support: 9 PCS

[ PHILIPS ]

27C010 @DIP32	27C010 @PLCC32	27C010 @TSOP32
27C040 @DIP32		
27C040 @PLCC32	27C040 @TSOP32	27C210 @DIP40
27C240 @DIP40		
27C256 @DIP28	27C256 @PLCC32	27C512 @DIP28
27C512 @PLCC32		
P87C51FA	P87C51FA @PLCC44	P87C51FB
P87C51FB @PLCC44	•	
P87C51FC	P87C51FC @PLCC44	P87C51RA
P87C51RA @PLCC44	-	
P87C51RB	P87C51RB @PLCC44	P87C51RC
P87C51RC @PLCC44	-	
P87C51RD	P87C51RD @PLCC44	P87C51U
P87C51U @PLCC44	-	
P87C52U	P87C52U @PLCC44	P87C54U
P87C54U @PLCC44	•	
P87C58U	P87C58U @PLCC44	PCF8582C
PCF8582C @SOIC8	•	
PCF8594C	PCF8594C @SOIC8	PCF8598C
PCF8598C @SOIC8	-	
=		

IC Support: 40 PCS

[ PHISON ]

IC Support: 0 PCS

## [ PMC ]

PM25LD256C	PM25LD256C @SOP8	PM25LD256C @WSON8
PM25LD256C @TSSOP8 PM25LD512	PM25LD512 @SOP8	PM25LD512 @WSON8
PM25LD512 @TSSOP8	C	C
PM25LD512C	PM25LD512C @SOP8	PM25LD512C @WSON8
PM25LD512C @TSSOP8 PM25LD010	PM25LD010 @SOP8	PM25LD010 @WSON8
PM25LD010 @TSSOP8	C	C
PM25LD010C	PM25LD010C @SOP8	PM25LD010C @WSON8
PM25LD010C @TSSOP8	DM3ELD030 OCODO	DM3ELD030 OUCONO
PM25LD020	PM25LD020 @SOP8	PM25LD020 @WSON8
PM25LD020 @TSSOP8 PM25LD020C	PM25LD020C @SOP8	PM25LD020C @WSON8
PM25LD020C @TSSOP8	F1123ED020C @30F6	FM23LD020C @W30N8
PM25LD040	PM25LD040 @SOP8	PM25LD040 @WSON8
PM25LD040 @TSSOP8		
PM25LD040C	PM25LD040C @S0P8	PM25LD040C @WSON8
PM25LD040C @TSSOP8	C	C
PM25LV512	PM25LV512 @SOP8	PM25LV512 @WSON8
PM25LV512A		
PM25LV512A @SOP8	PM25LV512A @WSON8	PM25LV010
PM25LV010 @SOP8		
PM25LV010 @WSON8	PM25LV010A	PM25LV010A @SOP8
PM25LV010A @WSON8		
PM25LV020	PM25LV020 @SOP8	PM25LV020 @WSON8
PM25LV040		
PM25LV040 @SOP8	PM25LV040 @WSON8	PM25LV080B
PM25LV080B @SOP8	DM251 VO4 CD	DM251 VO4 CD OCODO
PM25LV080B @WSON8	PM25LV016B	PM25LV016B @SOP8
PM25LV016B @WSON8 PM25WD020 1.8V	DM2ELIDA2A 1 9V ACAD9	DM2ELIDA2A 1 OV ALICONO
PM25WD040 1.8V	PM25WD020 1.8V @SOP8	PM25WD020 1.8V @WSON8
PM25WD040 1.8V @SOP8	PM25WD040 1.8V @WSON8	PM29F002T @DIP32
PM29F002T @PLCC32	11125WD040 1:01 @WS0N0	1 M231 0021 WB11 32
PM29F002B @DIP32	PM29F002B @PLCC32	PM29F004T @DIP32
PM29F004T @PLCC32	e. ====	e
PM29F004B @DIP32	PM29F004B @PLCC32	PM39F010 @DIP32
PM39F010 @PLCC32	•	S .
PM39F010 @TSOP32	PM39F020 @DIP32	PM39F020 @PLCC32
PM39F020 @TSOP32		
PM39F040 @DIP32	PM39F040 @PLCC32	PM39F040 @TSOP32
PM39LV512 @PLCC32		
PM39LV512 @TSOP32	PM39LV010 @PLCC32	PM39LV010 @TSOP32
PM39LV020 @PLCC32		
PM39LV020 @TS0P32	PM39LV040 @PLCC32	PM39LV040 @TSOP32
PM49FL002T @PLCC32	DM40FL004T ADLCC22	DM40FL004T ATCORSS
PM49FL002T @TSOP32	PM49FL004T @PLCC32	PM49FL004T @TSOP32
PM49FL008T @PLCC32 PM49FL008T @TSOP32	PM49LP002T @PLCC32	PM49LP002T @TSOP32
FINALI LOOOT WIJOFJZ	THAVEFUULT WELCC32	111+2LF0021 W130F32
IC Support: 99 PCS		
[ PORTEK ]		

## [ PORTEK ]

PTK24A02T	PTK24A02T @SOIC8	PTK24A04T
PTK24A04T @SOIC8 PTK24A08T	PTK24A08T @SOIC8	PTK24A16T
PTK24A16T @SOIC8	Ç	

IC Support: 8 PCS

## [ PUYA ]

P24C02A @SOIC8	P24C02A @TSSOP8	P24C02C @SOIC8
P24C02C @TSSOP8 P24C04C @SOIC8 P24C08C @TSSOP8	P24C04C @TSSOP8	P24C08C @SOIC8
P24C16C @SOIC8 P24C32C @TSSOP8	P24C16C @TSSOP8	P24C32C @SOIC8
P24C64B @S0IC8	P24C64B @TSSOP8	P24C64C @SOIC8

P24C64C @TSSOP8	D24CC4D OTCC	000	DAACCAC OCOT	C0
P24C64D @S0IC8 P24C64G @TSS0P8	P24C64D @TSS	UP8	P24C64G @S0I	L8
P24C128B @SOIC8 P24C128D @TSSOP8	P24C128B @TS	SOP8	P24C128D @S03	IC8
P24C256B @SOIC8	P24C256B @TS	SOP8	P24C256D @S03	IC8
P24C256D @TSSOP8 P24C512B @SOIC8	P24C512B @TS	SOP8	P24C512D @S03	IC8
P24C512D @TSSOP8 P24CM01B @SOIC8	P24CM01B @TS		P25D20H	@SOP8
P25D40H @SOP8	F24CM01B @13	3010	F23D2011	w3OF8
P25D40H(OTP) @SOP8 P25D80H(OTP) @SOP8	P25D80H	@SOP8	P25D80H	@USON8
P25D80H(OTP) @USON8	P25D16H	@SOP8	P25D16H	@USON8
P25D16H(OTP) @SOP8 P25D16H(OTP) @USON8	P25D32H	@SOP8	P25D32H	@USON8
P25D32H(OTP) @SOP8	P25D32SH		חשברשיכון	·
P25D32H(OTP) @USON8 P25D64H @SOP8	P23U323H	@SOP8	P25D32SH	@USON8
P25D64H @USON8 P25F20H @SOP8	P25D64H(OTP)	@SOP8	P25D64H(OTP)	@USON8
P25F40H @SOP8	P25F40H(OTP)	@SOP8	P25F80H	@SOP8
P25F80H @USON8 P25F80H(OTP) @SOP8	P25F80H(OTP)	@USON8	P25F16H	@SOP8
P25F16H @USON8		_		·
P25F16H(OTP) @SOP8 P25F32H @USON8	P25F16H(OTP)	@USUN8	P25F32H	@SOP8
P25F32H(OTP) @SOP8 P25F64H @USON8	P25F32H(OTP)	@USON8	P25F64H	@SOP8
P25F64H(OTP) @SOP8	P25F64H(OTP)	@USON8	P25Q05H	@SOP8
P25Q05U @SOP8 P25Q05U @USON8	P25Q06H	@SOP8	P25Q06H	@USON8
P25Q06U @SOP8	-		-	·
P25Q06U @USON8 P25Q10U @USON8	P25Q10H	@SOP8	P25Q10U	@SOP8
P25Q11H @SOP8 P25Q11U @USON8	P25Q11H	@USON8	P25Q11U	@SOP8
P25Q20H @SOP8	P25Q20U	@SOP8	P25Q20U	@USON8
P25Q21H @SOP8 P25Q21H @USON8	P25Q21U	@SOP8	P25Q21U	@USON8
P25Q40H @SOP8	_		-	·
P25Q40H (OTP)@SOP8 P25Q40SH @SOP8	P25Q40U	@SOP8	P25Q40U OTP	)@SOP8
P25Q40SH @USON8 P25Q80H(OTP) @SOP8	P25Q80H	@SOP8	P25Q80H	@USON8
P25Q80H(OTP) @USON8	P25Q80U	@SOP8	P25Q80U	@USON8
P25Q80SH @SOP8 P25Q80SH @USON8	P25Q16H	@SOP8	P25Q16H	@USON8
P25Q16H(OTP) @SOP8		_		·
P25Q16H(OTP) @USON8 P25Q32H @SOP8	P25Q16SH	@SOP8	P25Q16SH	@USON8
P25Q32H @USON8 P25Q32SH @SOP8	P25Q32H(OTP)	@SOP8	P25Q32H(OTP)	@USON8
P25Q32SH @USON8	P25Q64H	@SOP8	P25Q64H	@USON8
P25Q64H(OTP) @SOP8 P25Q64H(OTP) @USON8	P25Q128H	@SOP8	P25Q128H	@USON8
P25Q128H(OTP) @SOP8			-	
P25Q128H(OTP) @USON8 P25Q128U(OTP) @SOP8	P25Q128U	@SOP8	P25Q128U	@USON8
P25Q128U(OTP) @USON8	PY25Q128HA @	SOP8	PY25Q128HA @I	WSON8
IC Support: 135 PCS				

IC Support: 135 PCS

[ PTC ]

PT28C010 PT28C010 @PLCC32 PT28C020
PT28C020 @PLCC32
PT28C040 PT28C040 @PLCC32

IC Support: 6 PCS

[ RAMTRON ]

www.xgecu.com/MiniPro/TL866II\_List.txt 11/2/21, 5:14 AM FM1208 @DIP24 FM1208 @SOIC24 FM1608 @DIP28 FM1608 @SOIC28 FM16W08 @DIP28 FM16W08 @SOIC28 FM1808 @DIP28 FM1808 @SOIC28 FM1808B @DIP28 FM1808B @SOIC28 FM18L08 @DIP28 FM18L08 @SOIC28 FM18W08 @SOIC28 FM24C04A FM18W08 @DIP28 FM24C04A @SOIC8 FM24C08A FM24C08A @SOIC8 FM24C16 FM24C16 @SOIC8 FM24C16A FM24C16A @SOIC8 FM24C64A FM24C64A@SOIC8 FM24C256 @SOIC8 FM24CL04 FM24C256 FM24CL04 @SOIC8 FM24CL16 FM24CL16 @SOIC8 FM24CL64 FM25040 FM25040 @SOIC8 FM25C160 @SOIC8 FM25C160 FM25640 FM25640 @SOIC8 FM25CL04 FM25CL04 @SOIC8 FM25CL64 FM25CL64 @SOIC8 FM25L16 FM25L16 @SOIC8 FM25L256 FM25L256 @SOIC8 FM25L512 FM25L512 @SOIC8 FM25W256 FM25W256 @SOIC8 IC Support: 49 PCS [ RATO ] RT24A02 RT24A02 @SOIC8 RT24A02 @TSSOP8 RT24A04 @SOIC8 RT24A04 RT24A04 @TSSOP8 RT24A08 RT24A08 @SOIC8 RT24A08 @TSSOP8 RT24A16 RT24A16 @SOIC8 RT24A16 @TSSOP8 RT93C46B(x16) @SOIC8 RT93C46B(x16) @TSOP8 RT93C46B(x16) RT93LC46(x8) RT93LC46(x8) @SOIC8 RT93LC46(x8) @TSOP8 RT93LC46(x16) RT93LC46(x16) @S0IC8 RT93LC46(x16) @TSOP8 IC Support: 21 PCS [ RAYDIUM ] RM24C02 @SOIC8 RM24C04 @SOIC8 RM24C08 @SOIC8 RM24C16 @SOIC8 RM24C32 @SOIC8 RM24C64 @SOIC8 IC Support: 6 PCS

#### [ RENESAS ]

HN58V24256 @SOIC8	HN58V24256 @TSSOP8	HN58V24512 @SOIC8
HN58V24512 @TSSOP8 HN58X2402 @SOIC8	HN58X2402 @TSSOP8	HN58X2404 @SOIC8
HN58X2404 @TSSOP8 HN58X2408 @SOIC8	HN58X2408 @TSSOP8	HN58X2416 @SOIC8
HN58X2416 @TSSOP8 HN58X2432 @SOIC8	HN58X2432 @TSSOP8	HN58X2464 @SOIC8
HN58X2464 @TSSOP8 HN58X24128 @SOIC8	HN58X24128 @TSSOP8	HN58X24256 @SOIC8
HN58X24256 @TSSOP8		-
HN58X24512 @SOIC8 HN58X2502 @TSSOP8	HN58X24512 @TSSOP8	HN58X2502 @SOIC8
HN58X2504 @SOIC8 HN58X2508 @TSSOP8	HN58X2504 @TSSOP8	HN58X2508 @SOIC8
HN58X25128 @SOIC8 HN58X25256 @SOIC8	HN58X2516 @SOIC8	HN58X2516 @TSSOP8
HN58X2532 @SOIC8 HN58X2564 @TSSOP8	HN58X2532 @TSSOP8	HN58X2564 @SOIC8
R1EX24002A @SOIC8	R1EX24002A @TSSOP8	R1EX24004A @SOIC8

R1EX24004A @TSSOP8		
R1EX24008A @SOIC8	R1EX24008A @TSSOP8	R1EX24016A @SOIC8
R1EX24016A @TSSOP8		
R1EX24032A @SOIC8	R1EX24032A @TSSOP8	R1EX24064A @SOIC8
R1EX24064A @TSSOP8		
R1EX24128A @SOIC8	R1EX24128A @TSSOP8	R1EX24128B @SOIC8
R1EX24128B @TSSOP8		
R1EX24256A @SOIC8	R1EX24256A @TSSOP8	R1EX24256B @SOIC8
R1EX24256B @TSSOP8		
R1EX24512A @SOIC8	R1EX24512A @TSSOP8	R1EX25002A @SOIC8
R1EX25002A @TSSOP8		
R1EX25004A @SOIC8	R1EX25004A @TSSOP8	R1EX25008A @SOIC8
R1EX25008A @TSSOP8		
R1EX25016A @SOIC8	R1EX25016A @TSSOP8	R1EX25032A @SOIC8
R1EX25032A @TSSOP8		
R1EX25064A @SOIC8	R1EX25064A @TSSOP8	

IC Support: 70 PCS

## [ ROHM ]

[ KOHM ]		
BR24A01(F) @SOP8	BR24A01(FJ) @SOP-J8	BR24A01(FVM) @MSOP8
BR24A02(F) @SOP8 BR24A02(FJ) @SOP-J8	BR24A02(FVM) @MSOP8	BR24A04(F) @SOP8
BR24A04(FJ) @SOP-J8 BR24A04(FVM) @MSOP8	BR24A08(F) @SOP8	BR24A08(FJ) @SOP-J8
BR24A08(FVM) @MSOP8		
BR24A16(F) @SOP8 BR24A32(F) @SOP8	BR24A16(FJ) @SOP-J8	BR24A16(FVM) @MSOP8
BR24A32(FJ) @SOP-J8 BR24A64(FJ) @SOP-J8	BR24A32(FVM) @MSOP8	BR24A64(F) @SOP8
BR24A64(FVM) @MSOP8 BR24C01A(FJ) @SOP-J8	BR24C01A	BR24C01A(F) @SOP8
BR24C01A(FV) @MSOP8 BR24C02(FJ) @SOP-J8	BR24C02	BR24C02(F) @SOP8
BR24C02(FV) @MSOP8	BR24C04	BR24C04(F) @SOP8
BR24C04(FJ) @SOP-J8 BR24C04(FV) @MSOP8	BR24C08	BR24C08(F) @SOP8
BR24C08(FJ) @SOP-J8 BR24C08(FV) @MSOP8	BR24C16	BR24C16(F) @SOP8
BR24C16(FJ) @SOP-J8 BR24C16(FV) @MSOP8	BR24C21	BR24C21F
BR24C21FJ BR24C21FV	BR24C32	
BR24C32(FJ) @SOP-J8		, , ,
BR24C32(FV) @MSOP8 BR24C64(FJ) @SOP-J8	BR24C64	BR24C64(F) @SOP8
BR24C64(FV) @MSOP8 BR24E16(FJ) @SOP-J8	BR24E16	BR24E16(F) @SOP8
BR24E16(FV) @MSOP8 BR24G01(FJ) @SOP-J8	BR24G01	BR24G01(F) @SOP8
BR24G01(FV) @MSOP8	BR24G02	BR24G02(F) @SOP8
BR24G02(FJ) @SOP-J8 BR24G02(FV) @MSOP8	BR24G04	BR24G04(F) @SOP8
BR24G04(FJ) @SOP-J8 BR24G04(FV) @MSOP8	BR24G08	BR24G08(F) @SOP8
BR24G08(FJ) @SOP-J8 BR24G08(FV) @MSOP8	BR24G16	BR24G16(F) @SOP8
BR24G16(FJ) @SOP-J8 BR24G16(FV) @MSOP8	BR24G32	BR24G32(F) @SOP8
BR24G32(FJ) @SOP-J8		( ) (
BR24G32(FV) @MSOP8 BR24G64(FJ) @SOP-J8	BR24G64	BR24G64(F) @SOP8
BR24G64(FV) @MSOP8 BR24G128(FJ) @SOP-J8	BR24G128	BR24G128(F) @SOP8
BR24G128(FV) @MSOP8 BR24G256(FJ) @SOP-J8	BR24G256	BR24G256(F) @SOP8
BR24G256(FV) @MSOP8	BR24G512	BR24G512(F) @SOP8
BR24G512(FJ) @SOP-J8 BR24G512(FV) @MSOP8	BR24G1M	BR24G1M(F) @SOP8
BR24L01A BR24L01A(F) @SOP8	BR24L01A(FJ) @SOP-J8	BR24L01A(FV) @MSOP8
BR24L02		

11/2/21, 5.14 AW		WWV	v.xgecu.com/wimiP10/1L666ii_L	ISI.IXI	
BR24L02(F) BR24L04	@SOP8	BR24L02(FJ)	@SOP-J8	BR24L02(FV)	@MSOP8
BR24L04(F) BR24L08	@SOP8	BR24L04(FJ)	@SOP-J8	BR24L04(FV)	@MSOP8
BR24L08(F) BR24L16	@SOP8	BR24L08(FJ)	@SOP-J8	BR24L08(FV)	@MSOP8
BR24L16(F) BR24L32	@SOP8	BR24L16(FJ)	@SOP-J8	BR24L16(FV)	@MSOP8
BR24L32(F) BR24L64	@SOP8	BR24L32(FJ)	@SOP-J8	BR24L32(FV)	@MSOP8
BR24L64(F) BR24S01	@SOP8	BR24L64(FJ)	@SOP-J8	BR24L64(FV)	@MSOP8
BR24S01(F) BR24S02	@SOP8	BR24S01(FJ)	@SOP-J8	BR24S01(FV)	@MSOP8
BR24S02(F) BR24S04	@SOP8	BR24S02(FJ)	@SOP-J8	BR24S02(FV)	@MSOP8
BR24S04(F) BR24S08	@SOP8	BR24S04(FJ)	@SOP-J8	BR24S04(FV)	@MSOP8
BR24S08(F) BR24S16	@SOP8	BR24S08(FJ)	@SOP-J8	BR24S08(FV)	@MSOP8
BR24S16(F) BR24S32	@SOP8	BR24S16(FJ)	@SOP-J8	BR24S16(FV)	@MSOP8
BR24S32(F) BR24S64	@SOP8	BR24S32(FJ)	@SOP-J8	BR24S32(FV)	@MSOP8
BR24S64(F) BR24S128	@SOP8	BR24S64(FJ)	@SOP-J8	BR24S64(FV)	@MSOP8
BR24S128(F) BR24S256	@SOP8	BR24S128(FJ)	@SOP-J8	BR24S128(FV)	@MSOP8
BR24S256(F) BR24T01	@SOP8	BR24S256(FJ)	@SOP-J8	BR24S256(FV)	@MSOP8
BR24T01(F) BR24T02	@SOP8	BR24T01(FJ)	@SOP-J8	BR24T01(FV)	@MSOP8
BR24T02(F) BR24T04	@SOP8	BR24T02(FJ)	@SOP-J8	BR24T02(FV)	@MSOP8
BR24T04(F) BR24T08	@SOP8	BR24T04(FJ)	@SOP-J8	BR24T04(FV)	@MSOP8
BR24T08(F) BR24T16	@SOP8	BR24T08(FJ)	@SOP-J8	BR24T08(FV)	@MSOP8
BR24T16 BR24T16(F) BR24T32	@SOP8	BR24T16(FJ)	@SOP-J8	BR24T16(FV)	@MSOP8
BR24T32(F) BR24T64	@SOP8	BR24T32(FJ)	@SOP-J8	BR24T32(FV)	@MSOP8
BR24T64(F) BR24T128	@SOP8	BR24T64(FJ)	@SOP-J8	BR24T64(FV)	@MSOP8
BR24T128 BR24T128(F) BR24T256	@SOP8	BR24T128(FJ)	@SOP-J8	BR24T128(FV)	@MSOP8
BR24T256(F)	@SOP8	BR24T256(FJ)	@SOP-J8	BR24T256(FV)	@MSOP8
BR24T512 BR24T512(F) BR24T1M	@SOP8	BR24T512(FJ)	@SOP-J8	BR24T512(FV)	@MSOP8
BR24T1M(F)	@SOP8	BR25010 @SOI	C8	BR25010 @TSS0	OP8
BR25020 @SOIC8 BR25020 @TSS0 BR25080 @SOIC8	OP8	BR25040 @SOI	C8	BR25040 @TSS0	OP8
BR25080 @301C8 BR25320 @S0IC8	OP8	BR25160 @SOI	C8	BR25160 @TSS0	OP8
BR25320 @301C8 BR25320 @TSS( BR25H020(F) @SOP8		BR25H010(F)	@SOP8	BR25H010(FJ)	@SOP-J8
BR25H020(FJ) BR25H080(F) @SOP8	@SOP-J8	BR25H040(F)	@SOP8	BR25H040(FJ)	@SOP-J8
BR25H080(FJ)	@SOP-J8	BR25H080(FVT	)@TSSOP8	BR25H160(F)	@SOP8
BR25H160(FJ) @SOP-: BR25H160(FVT) BR25H320(FVT)@TSSOI	)@TSSOP8	BR25H320(F)	@SOP8	BR25H320(FJ)	@SOP-J8
BR25L010		BR25L010(F)	@SOP8	BR25L010(FJ)	@SOP-J8
BR25L010(FV) @MSOP8 BR25L020		BR25L020(F)	@SOP8	BR25L020(FJ)	@SOP-J8
BR25L020(FV) @MSOP8 BR25L040		BR25L040(F)	@SOP8	BR25L040(FJ)	@SOP-J8
BR25L040(FV) @MSOP8 BR25L080		BR25L080(F)	@SOP8	BR25L080(FJ)	@SOP-J8
BR25L080(FV) @MSOP8 BR25L160	8	BR25L160(F)	@SOP8	BR25L160(FJ)	@SOP-J8

BR25L160(FV) @MSOP8 BR25L320	BR25L320(F) @SOP8	BR25L320(FJ) @SOP-J8
BR25L320(FV) @MSOP8 BR25L640	BR25L640(F) @SOP8	BR25L640(FJ) @SOP-J8
BR25L640(FV) @MSOP8 BR25S320(F) @SOP8	BR25S320(FJ) @SOP-J8	BR25S320(FV) @MSOP8
BR25S640(F) @SOP8 BR25S640(FJ) @SOP-J8	BR25S640(FV) @MSOP8	BR25S128(F) @SOP8
BR25S128(FJ) @SOP-J8 BR25S256(F) @SOP8	BR25S256(FJ) @SOP-J8	BR29F200TFB @TSOP48
BR29F200TFB @SOP44 BR29F200TFT @TSOP48	BR29F200TFT @SOP44	BR9010
BR9010(F) @SOP8 * BR9010(RFV) @SSOP8	BR9016	BR9016(F) @SOP8 *
BR9016(RFV) @SSOP8 BR9016A	BR9016A(F) @SOP8 *	BR9016A(RFV) @SSOP8
BR9020(F) @SOP8 *	BR9020(RFV) @SSOP8	BR9040
BR9040(F) @SOP8 * BR9040(RFV) @SSOP8	BR9080	BR9080(F) @SOP8 *
BR9080(RFV) @SSOP8 BR9080A	BR9080A(F) @SOP8 *	BR9080A(RFV) @SSOP8
BR93A46(F) *	. , ,	, , ,
BR93A56(F) *	BR93A46(RF)	BR93A46(RFJ)
BR93A66(F) *	BR93A56(RF)	BR93A56(RFJ)
BR93A76(FJ) * BR93A76(F) *	BR93A66(RF)	BR93A66(RFJ)
BR93A76(FJ) * BR93A86(F) *	BR93A76(RF)	BR93A76(RFJ)
BR93A86(FJ) * BR93C46	BR93A86(RF)	BR93A86(RFJ)
BR93C46(F) BR93C46(RF) *	BR93C46(FJ)	BR93C46(FV)
BR93C46(RFJ) * BR93C56(FJ)	BR93C56	BR93C56(F)
BR93C56(FV) BR93C66	BR93C56(RF) *	BR93C56(RFJ) *
BR93C66(F) BR93C66(RF) *	BR93C66(FJ)	BR93C66(FV)
BR93Ć66(RFJ) * BR93C76(FJ)	BR93C76	BR93C76(F)
BR93C76(FV) BR93C86	BR93C76(RF) *	BR93C76(RFJ) *
BR93C86(F) BR93C86(RF) *	BR93C86(FJ)	BR93C86(FV)
BR93C86(RFJ) * BR93H46(FJ) *	BR93CS46	BR93CS46F *
BR93H46(RF) BR93H56(RF)	BR93H46(RFJ)	BR93H56(FJ) *
BR93H56(RFJ)	BR93H66(FJ) *	BR93H66(RF)
BR93H66(RFJ)  BR93H76(FJ) *	BR93H76(RF)	BR93H76(RFJ)
BR93H86(FJ) * BR93H86(RF)	BR93H86(RFJ)	BR93L46
BR93L46(FJ) *	BR93L46(FV) *	BR93L46(RF)
BR93L46(RFJ) BR93L56	BR93L56(F) *	BR93L56(FJ) *
BR93L56(FV) * BR93L56(RF)	BR93L56(RFJ)	BR93L66
BR93L66(F) * BR93L66(FJ) *	BR93L66(FV) *	BR93L66(RF)
BR93L66(RFJ) BR93L76	BR93L76(F) *	BR93L76(FJ) *
BR93L76(FV) * BR93L76(RF)	BR93L76(RFJ)	BR93L86
BR93L86(F) * BR93L86(FJ) *	BR93L86(FV) *	BR93L86(RF)
BR93L86(RFJ) BR93LC46	BR93LC46(F) *	BR93LC46(FV) *
BR93LC46(RF)		, ,

BR93LC46(RFJ)	BR93LC56	BR93LC56(F) *
BR93LC56(FV) * BR93LC56(RF)	BR93LC56(RFJ)	BR93LC66
BR93LC66(F) * BR93LC66(FV) *	BR93LC66(RF)	BR93LC66(RFJ)
BR93LC76 BR93LC76(F) *	BR93LC76(FV) *	BR93LC76(RF)
BR93LC76(RFJ)	, ,	, ,
BR93LC86 BR93LC86(RF)	BR93LC86(F) *	BR93LC86(FV) *
BR93LC86(RFJ) BR95010 @SOIC8	BR93LL46(F) *	BR93LL46(FV) *
BR95010 @TSSOP8	BR95020 @SOIC8	BR95020 @TSSOP8
BR95040 @SOIC8 BR95040 @TSSOP8	BR95080 @SOIC8	BR95080 @TSSOP8
BR95160 @SOIC8 BR95160 @TSSOP8	FM25V01A	FM25V01A @SOIC8
FM25V02A FM25V02A @SOIC8	FM25VØ5	FM25V05 @SOIC8
FM25V10-G @DIP8 FM25V10-G @SOIC8	FM25V20 @DIP8	FM25V20 @SOIC8
FM25V20 @DFN8	Č	Ç
FM25V20A @SOIC8 MR44V100A @SOIC8	FM25V20A @DFN8	MR44V064B @SOIC8
MR45V032A @SOIC8	MR45V064B @SOIC8	MR45V256A @SOIC8

#### IC Support: 447 PCS

## [ SAIFUN ]

SA24C1024	SA24C1024 @SOIC8	SA24C512
SA24C512 @SOIC8 SA25C1024H	SA25C1024H @SOIC8	SA25C1024L
SA25C1024L @SOIC8 SA25C512H	SA25C512H @SOIC8	SA25C512L
SA25C512L @SOIC8	3.123 (3.12.1. @30100	372303121

#### IC Support: 12 PCS

#### [ SAMSUNG 1

[ SAMSUNG ]		
K8D1616UTA @TSOP48 K8D1716UTC @TSOP48	K8D1616UBA @TSOP48	K8D1716UTA @TSOP48
K8D1716UBA @TSOP48	K8D1716UBC @TSOP48	K8D3216UTA @TSOP48
K8D3216UTB @TSOP48 K8D3216UTC @TSOP48	K8D3216UTM @TSOP48	K8D3216UBA @TSOP48
K8D3216UBB @TSOP48 K8D3216UBC @TSOP48	K8D3216UBM @TSOP48	K8D6316UTM @TSOP48
K8D6316UBM @TSOP48	Ç	Ç
K8D6516UTM @TSOP48 K8P3215UQB @TSOP48	K8D6516UBM @TSOP48	K8P1615UQB @TSOP48
K8P3315UQB @TSOP48 K9F5608D0A(2.5V) @TSOP48	K8P6415UQB @TSOP48	K8P6515UQB @TSOP48
K9F5608D0B(2.5V) @TSOP48 K9F1G08D0M(2.5V) @TSOP48	K9F5608D0C(2.5V) @TSOP4	8 K9F1G08U0M @TSOP48
K9F2G08U0Á @TSOP48	K9F2G08U0B @TSOP48	K9F2G08U0C @TSOP48
K9F2G08U0D @TSOP48 K9F2G08U0M @TSOP48	K9F4G08U0A @TSOP48	K9F4G08U0B @TSOP48
K9F4G08U0C @TSOP48 K9F4G08U0D @TSOP48	K9F8G08U0M @TSOP48	K9F1208B0B @TS0P48
K9F1208B0C @TSOP48 K9F1208D0A @TSOP48	K9F1208D0B @TSOP48	K9F1208U0B @TSOP48
K9F1208U0C @TSOP48	Ç	· ·
K9F1208U0M @TSOP48 K9F1G08D0M @TSOP48	K9F1G08B0C @TSOP48	K9F1G08D0A @TSOP48
K9F1G08U0A @TSOP48 K9F1G08U0D @TSOP48	K9F1G08U0B @TSOP48	K9F1G08U0C @TSOP48
K9F1G08U0E @TSOP48 K9F1G08U0M @TSOP48	K9F1G08U0F @TSOP48	K9F1G08U0F @TSOP48
K9F2808U0A @TSOP48	K9F2808U0B @TS0P48	K9F2808U0C @TS0P48
K9F2808U0M @TSOP48 K9F2G08U0A @TSOP48	K9F2G08U0B @TSOP48	K9F2G08U0C @TSOP48
K9F2G08U0D @TSOP48		

11/2/21, 0.14 / WI	www.xgcod.com/willin 10/1200011_1	LIOUINE
K9F2G08U0M @TSOP48 K9F4G08U0D @TSOP48	K9F4G08U0A @TSOP48	K9F4G08U0B @TSOP48
K9F4G08U0E @TSOP48	K9F4G08U0F @TSOP48	K9F4G08U0M @TSOP48
K9F5608B0D @TSOP48 K9F5608D0C @TSOP48	K9F5608D0D @TS0P48	K9F5608U0A @TSOP48
K9F5608U0B @TSOP48 K9F5608U0C @TSOP48	K9F5608U0D @TSOP48	K9F5608U0M @TSOP48
K9F8G08B0M @TSOP48	•	Č
K9F8G08U0A @TSOP48 K9F8G08U0M @TSOP48	K9F8G08U0D @TSOP48	K9F8G08U0E @TSOP48
K9G2G08B0M @TSOP48 K9G4G08B0B @TSOP48	K9G2G08U0M @TSOP48	K9G4G08B0A @TSOP48
K9G4G08U0A @TSOP48	K9G4G08U0B @TSOP48	K9G4G08U0M @TSOP48
K9G8G08U0A @TSOP48 K9G8G08U0B @TSOP48	K9G8G08U0B @TSOP48	K9G8G08U0M @TSOP48
K9K1208U0A @TSOP48 K9K1208U0C @TSOP48	K9K1208U0M @TSOP48	K9K1G08U0A @TSOP48
K9K1G08U0B @TSOP48 K9K1G08U0M @TSOP48	K9K2G08U0A @TSOP48	K9K2G08U0M @TSOP48
K9K4G08U0A @TSOP48		
K9K4G08U0M @TSOP48 K9K8G08U0B @TSOP48	K9K5608U0M @TSOP48	K9K8G08U0A @TSOP48
K9K8G08U0D @TSOP48 K9K8G08U0M @TSOP48	K9K8G08U0E @TSOP48	K9K8G08U0F @TSOP48
K9L8G08U0A @TSOP48 KM28C64A @PLCC32	K9L8G08U0M @TSOP48	KM28C64A
KM28C65A	KM28C65A @PLCC32	KM93C46
KM93C46G * KM93C46GD	KM93C46V	KM93C46VG *
KM93C46VGD KM93C56V	KM93C56VG *	KM93C56VGD
KM93C66V KM93C66VG *	KM93C66VGD	KS24C010
KS24C010 @SOIC8 KS24C010 @TSOP8	KS24C011	KS24C011 @S0IC8
KS24C011 @TSOP8		Č
KS24C020 KS24C021	KS24C020 @SOIC8	KS24C020 @TSSOP8
KS24C021 @SOIC8 KS24C040 @SOIC8	KS24C021 @TSSOP8	KS24C040
KS24C040 @TSSOP8 KS24C041 @TSSOP8	KS24C041	KS24C041 @S0IC8
KS24C080 KS24C081	KS24C080 @S0IC8	KS24C080 @TSSOP8
KS24C081 @SOIC8	KS24C081 @TSSOP8	S524A40X10
S524A40X10 @SOIC8 S524A40X10 @TSOP8	S524A40X11	S524A40X11 @SOIC8
S524A40X11 @TSOP8 S524A40X20	S524A40X20 @SOIC8	S524A40X20 @TSSOP8
S524A40X21 S524A40X21 @SOIC8	S524A40X21 @TSSOP8	S524A40X40
S524A40X40 @SOIC8	•	
S524A40X40 @TSSOP8 S524A40X41 @TSSOP8	S524A40X41	S524A40X41 @SOIC8
S524A60X51 S524A60X81	S524A60X51 @SOIC8	S524A60X51 @TSSOP8
S524A60X81 @SOIC8 S524AB0X91 @SOIC8	S524A60X81 @TSSOP8	S524AB0X91
S524AB0X91 @TSSOP8	S524ABØXB1	S524AB0XB1 @SOIC8
S524AB0XB1 @TSSOP8 S524AD0XD1	S524ADØXD1 @SOIC8	S524AD0XD1 @TSSOP8
S524AD0XF1 S524AD0XF1 @SOIC8	S524AD0XF1 @TSSOP8	S524C20D10
S524C20D10 @S0IC8 S524C20D10 @TSOP8	S524C20D11	S524C20D11 @S0IC8
S524C20D11 @TS0P8 S524C20D20	S524C20D20 @SOIC8	S524C20D20 @TSS0P8
S524C20D21	•	· ·
S524C20D21 @SOIC8 S524C80D40 @SOIC8	S524C20D21 @TSSOP8	S524C80D40
S524C80D40 @TSSOP8 S524C80D41 @TSSOP8	S524C80D41	S524C80D41 @SOIC8
S524C80D80	S524C80D80 @SOIC8	S524C80D80 @TSSOP8

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL866I	I_List.txt
S524C80D81 S524C80D81 @SOIC8	S524C80D81 @TSSOP8	S524L50D51
S524L50D51 @SOIC8 S524L50D51 @TSSOP8	S524L50X51	S524L50X51 @SOIC8
S524L50X51 @TSSOP8 S524LB0X91 S524LB0XB1	S524LB0X91 @SOIC8	S524LB0X91 @TSSOP8
S524LB0XB1 @SOIC8	S524LB0XB1 @TSSOP8	
IC Support: 226 PCS		
[ SANYO ]		
LE24C041 LE24C042 @MFP8	LE24C041 @MFP8	LE24C042
LE24C043 LE24C081 @MFP8	LE24C043 @MFP8	LE24C081
LE24C082 LE24C161 @MFP8	LE24C082 @MFP8	LE24C161
LE24C162 LE24C321 @MFP8	LE24C162 @MFP8	LE24C321
LE24C322 LE24C641 @MFP8	LE24C322 @MFP8	LE24C641
LE24C642 LE24L082 @MFP8	LE24C642 @MFP8	LE24L082
LE24L162 LE24LA322 @MFP8	LE24L162 @MFP8	LE24LA322
LE24LB642 LE25FU106BTT @MSOP8	LE24LB642 @MFP8	LE25FU106BMA @MFP8
LE25FU2 <mark>0</mark> 6MA @MFP8 LE25FU406BTT @MSOP8	LE25FU206TT @MSOP8	LE25FU406BMA @MFP8
LE25FW2Ø6M @SOP8 LE25FW406T @MSOP8	LE25FW206T @MSOP8	LE25FW406M @SOP8
LE25FW406AM @MFP8 LE25FW806T @MSOP8	LE25FW406AT @MSOP8	LE25FW806M @SOP8
IC Support: 44 PCS		
[ SCANDISK ]		
IC Support: 0 PCS		
[ SEIKO ]		
S-24C01A S-24C01B @SOIC8	S-24C01A @SOIC8	S-24C01B
S-24C01C @SOIC8 S-24C02A @SOIC8	S-24C01C @TSSOP8	S-24C02A
S-24C02B S-24C02C @TSSOP8	S-24C02B @SOIC8	S-24C02C @S0IC8
S-24C04A S-24C04B @SOIC8	S-24C04A @SOIC8	S-24C04B
S-24C08A S-24C08C @TSSOP8	S-24C08A @SOIC8	S-24C08C @SOIC8
S-24C16A S-24C32C @SOIC8	S-24C16A @SOIC8	S-24C16A @TSSOP8
S-24C32C @TSSOP8 S-24CS01A	S-24C64C @SOIC8	S-24C64C @TSSOP8
S-24CS01A @SOIC8	S-24CS01A @TSSOP8	S-24CS02A

S-24C01A	S-24C01A @SOIC8	S-24C01B
S-24C01B @SOIC8		
S-24C01C @SOIC8	S-24C01C @TSSOP8	S-24C02A
S-24C02A @SOIC8		
S-24C02B	S-24C02B @SOIC8	S-24C02C @SOIC8
S-24C02C @TSSOP8		
S-24C04A	S-24C04A @SOIC8	S-24C04B
S-24C04B @SOIC8		
S-24C08A	S-24C08A @SOIC8	S-24C08C @SOIC8
S-24C08C @TSSOP8		
S-24C16A	S-24C16A @SOIC8	S-24C16A @TSSOP8
S-24C32C @SOIC8		
S-24C32C @TSSOP8	S-24C64C @SOIC8	S-24C64C @TSSOP8
S-24CS01A		
S-24CS01A @SOIC8	S-24CS01A @TSSOP8	S-24CS02A
S-24CS02A @SOIC8		
S-24CS02A @TSS0P8	S-24CS04A	S-24CS04A @SOIC8
S-24CS04A @TSSOP8		
S-24CS08A	S-24CS08A @SOIC8	S-24CS08A @TSSOP8
S-24CS16A		
S-24CS16A @SOIC8	S-24CS16A @TSSOP8	S-24CS32A @SOIC8
S-24CS32A @TSSOP8		
S-24CS64A @SOIC8	S-24CS64A @TSSOP8	S24H45
S24H45 @SOP8		
S24S45	S24S45 @SOP8	S-25A010A @SOIC8
S-25A010A @TSSOP8		
S-25A020A @SOIC8	S-25A020A @TSSOP8	S-25A040A @SOIC8
S-25A040A @TSSOP8		

=:=:; •:::::::::::::::::::::::::::::::::		_=
S-25A080A @SOIC8 S-25A160A @TSSOP8	S-25A080A @TSSOP8	S-25A160A @SOIC8
S-25A320A @SOIC8	S-25A320A @TSSOP8	S-25A640A @SOIC8
S-25A640A @TSSOP8 S-25C010A @SOIC8	S-25C010A @TSSOP8	S-25C020A @SOIC8
S-25C020A @TSSOP8 S-25C040A @SOIC8	S-25C040A @TSSOP8	S-25C080A @SOIC8
S-25C080A @TSSOP8 S-25C160A @SOIC8	S-25C160A @TSSOP8	S-25C320A @SOIC8
S-25C320A @TSSOP8 S-25C640A @SOIC8	S-25C640A @TSSOP8	S-29130A(DP)
S-29130A(DFJA) @SOIC8	-	
S-29130A(FJ) @SOIC8 * S-29220A(DP)	S-29131A(DP)	S-29131A(FJ) @SOIC8 *
S-29220A(DFJA) @SOIC8 S-29221A(FJ) @SOIC8 *	S-29220A(FJ) @SOIC8 *	S-29221A(DP)
S-29230A(DP) S-29231A(DP)	S-29230A(DFJA) @SOIC8	S-29230A(FJ) @SOIC8 *
S-29231A(FJ) @SOIC8 * S-29330A(FJ) @SOIC8 *	S-29330A(DP)	S-29330A(DFJA) @SOIC8
S-29331A(DP) S-29L130A(FE) @SOIC8 *	S-29331A(FJ) @SOIC8 *	S-29L130A(DFE) @SOIC8
S-29L130A(FS) @SSOP8	S-29L131A(DFE) @SOIC8	S-29L131A(FE) @SOIC8 *
S-29L131A(FS) @SSOP8 S-29L220A(DFE) @SOIC8	S-29L220A(FE) @SOIC8 *	S-29L220A(FS) @SSOP8
S-29L221A(DFE) @SOIC8 S-29L221A(FE) @SOIC8 *	S-29L221A(FS) @SSOP8	S-29330A(DFE) @SOIC8
S-29330A(FE) @SOIC8 * S-29330A(FS) @SSOP8	S-29331A(DFE) @SOIC8	S-29331A(FE) @SOIC8 *
S-29331A(FS) @SSOP8 S-29U130A(DFE) @SOIC8	S-29U130A(FE) @SOIC8 *	S-29U130A(FS) @SSOP8
S-29U131A(DFE) @SOIC8 S-29U131A(FE) @SOIC8 *	S-29U131A(FS) @SSOP8	S-29U220A(DFE) @SOIC8
S-29U220A(FE) @SOIC8 * S-29U220A(FS) @SSOP8	S-29U221A(DFE) @SOIC8	S-29U221A(FE) @SOIC8 *
S-29U221A(FS) @SSOP8		
S-29U330A(DFE) @SOIC8 S-29U331A(DFE) @SOIC8	S-29U330A(FE) @SOIC8 *	S-29U330A(FS) @SSOP8
S-29U331A(FE) @SOIC8 * S-29Z330A(FS) @SSOP8	S-29U331A(FS) @SSOP8	S-29Z330A(DFJA) @SOIC8
S-29Z430A(DFJA) @SOIC8 S-93A56A @SOIC8	S-29Z430A(FS) @SSOP8	S-93A46A @SOIC8
S-93A66A @SOIC8 S-93C46A(DFJ) @SOIC8	S-93A86A @SOIC8	S-93C46A(DP)
S-93C46A(FJ) @SOIC8 * S-93C46B(DFJ) @SOIC8	S-93C46A(FT) @TSOP8	S-93C46B(DP)
S-93C46B(FJ) @SOIC8 * S-93C56A(DFJ) @SOIC8	S-93C46B(FT) @TSOP8	S-93C56A(DP)
S-93C56A(FJ) @SOIC8 *	S-93C56A(FT) @TSOP8	S-93C56B(DP)
S-93C56B(DFJ) @SOIC8 S-93C56B(FJ) @SOIC8 *	S-93C56B(FT) @TSOP8	S-93C66A(DP)
S-93C66A(DFJ) @SOIC8 S-93C66A(FJ) @SOIC8 *	S-93C66A(FT) @TSOP8	S-93C66B(DP)
S-93C66B(DFJ) @SOIC8 S-93C66B(FJ) @SOIC8 *	S-93C66B(FT) @TSOP8	S-93C76A(DP)
S-93C76A(DFJ) @SOIC8 S-93C76A(FJ) @SOIC8 *	S-93C76A(FT) @TSOP8	S-93C86A(DP)
S-93C86A(DFJ) @SOİC8 S-93C86A(FJ) @SOIC8 *	S-93C86A(FT) @TSOP8	S-93C86B @SOIC8
S-93C86B @TSOP8 S-93L46A(D0I) @SOIC8	S-93L46A(R0I) @SOIC8 *	S-93L56A(D0I) @S0IC8
S-93L56A(R0I) @SOIĆ8 *	S-93L66A(R0I) @SOIC8 *	
S-93L66A(D0I) @SOIC8 S-93L76A(R0I) @SOIC8 *	2->2FOOW(VAT) MONTCO	S-93L76A(D0I) @SOIC8
IC Support: 184 PCS		

IC Support: 184 PCS

[ SGS-THOMSON ]

ETC2716 @DIP24 ETC2732 @DIP24 M24128 M24128 @SOIC8 M24256 @SOIC8 M24512 @SOIC8

11/2/21, 0.147 W	www.xgcoa.oom/wiiiii 10/12ooon_	Liot.txt
M24C01 M24C02 @SOIC8	M24C01 @SOIC8	M24C02
M24C04 M24C08 @SOIC8	M24C04 @SOIC8	M24C08
M24C16 M24C32 @SOIC8	M24C16 @SOIC8	M24C32
M24C32 @SSOP8 M24C64 @SSOP8	M24C64	M24C64 @SOIC8
M27128A @DIP28 M2732A @DIP24	M2716 @DIP24	M27256 @DIP28
M27512 @DIP28 M27C1001 @PLCC32	M2764A @DIP28	M27C1001 @DIP32
M27C1001 @TECC32 M27C1001 @TSOP32 M27C2001 @PLCC32	M27C1024 @DIP40	M27C2001 @DIP32
M27C2001 @TSOP32	M27C202 @DIP40	M27C256B @DIP28
M27C256B @PLCC32 M27C4001 @DIP32 M27C4002 @DIP40	M27C4001 @PLCC32	M27C4001 @TSOP32
M27C512 @DIP28 M27C64A @PLCC32	M27C512 @PLCC32	M27C64A @DIP28
M27C801	M27C801 @PLCC32	M27C801 @TSOP32
M27V101 @DIP32 M27V101 @PLCC32 M27V201 @PLCC32	M27V101 @TSOP32	M27V201 @DIP32
M27V201 @FECC32 M27V201 @TSOP32 M27V401 @TSOP32	M27V401 @DIP32	M27V401 @PLCC32
M27V512 @DIP28 M27W201 @PLCC32	M27V512 @PLCC32	M27W201 @DIP32
M27W201 @TSOP32 M28010 @TSOP32	M28010	M28010 @PLCC32
M28C64 M28C64A	M28C64 @PLCC32	M28C64 @SOIC28
M28C64A @PLCC32 M28C64-xxW @PLCC32	M28C64A @SOIC28	M28C64-xxW
M28C64-xxW @SOIC28 M28F101 @TSOP32	M28F101	M28F101 @PLCC32
M28F201 M28F256	M28F201 @PLCC32	M28F201 @TSOP32
M28F256 @PLCC32	M28F256 @TSOP32	M28F512
M28F512 @PLCC32 M28F512 @TSOP32	M28F512B	M28F512B @PLCC32
M28F512B @TSOP32 M28F010 M28W800BT @TSOP48	M28F010 @PLCC32	M28F010 @TSOP32
M28W800BB @TSOP48 M28W160BT @TSOP48	M28W800CT @TSOP48	M28W800CB @TSOP48
M28W160BB @TSOP48	M28W160CT @TSOP48	M28W160CB @TSOP48
M28W320BT @TSOP48 M28W320BB @TSOP48 M28W640CT @TSOP48	M28W320CT @TSOP48	M28W320CB @TSOP48
M28W640CB @TSOP48 M29DW323DB @TSOP48	M28W640ECT @TSOP48	M28W640ECB @TSOP48
M29DW323DT @TSOP48 M29DW640D @TSOP48	M29DW324DB @TSOP48	M29DW324DT @TSOP48
M29DW640F @TSOP48 M29F002B @PLCC32	M29DW641F @TSOP48	M29F002B
M29F002B @TSOP32 M29F002BB @TSOP32	M29F002BB	M29F002BB @PLCC32
M29F002BT M29F002BNT	M29F002BT @PLCC32	M29F002BT @TSOP32
M29F002BNT @PLCC32 M29F002BNB @PLCC32	M29F002BNT @TSOP32	M29F002BNB
M29F002BNB @TSOP32	M29F002NT	M29F002NT @PLCC32
M29F002NT @TSOP32 M29F002T M29F010B	M29F002T @PLCC32	M29F002T @TSOP32
M29F010B @PLCC32 M29F016D @TSOP40	M29F010B @TSOP32	M29F016B @TSOP40
M29F040B M29F080A @TSOP40	M29F040B @PLCC32	M29F040B @TSOP32
M29F080A @TS0P40 M29F100BB @TS0P48	M29F100B @TSOP48	M29F100B @SOP44
M29F100BB @SOP44	M29F100BT @TSOP48	M29F100BT @SOP44

	<b>5</b> ***** <b>-</b>	
M29F100T @TSOP48 M29F100T @SOP44	M29F102BB(10x14mm) @VSOP40	M29F160BB @TSOP48
M29F160BT @TSOP48 M29F200B @TSOP48	M29F200B @SOP44	M29F200T @TSOP48
M29F200T @SOP44 M29F400B @TSOP48	M29F400B @SOP44	M29F400BB @TSOP48
M29F400BB @SOP44 M29F400BT @TSOP48	M29F400BT @SOP44	M29F400T @TSOP48
M29F400T @SOP44 M29F512B	M29F512B @PLCC32	M29F512B @TSOP32
M29F800AB @TSOP48 M29F800AB @SOP44	M29F800AT @TSOP48	M29F800AT @S0P44
M29F800DB @TSOP48 M29F800DB @SOP44	M29F800DT @TSOP48	M29F800DT @S0P44
M29W002BB @TSOP40 M29W002BT @TSOP40	M29W004B @TSOP40	M29W004T @TSOP40
M29W008AB @TSOP40 M29W008AT @TSOP40	M29W008B @TSOP40	M29W008T @TSOP40
M29W010B @PLCC32 M29W010B @TSOP32	M29W017D @TSOP40	M29W040B @PLCC32
M29W040B @TSOP32 M29W102BB(10×14mm) @VSOP40	M29W102BT(10x14mm) @VSOP40	M29W200BB @TSOP48
M29W200BB @SOP44 M29W200BT @TSOP48	M29W200BT @SOP44	M29W400B @TSOP48
M29W400B @SOP44 M29W400BB @TSOP48	M29W400BB @SOP44	M29W400BT @TSOP48
M29W400BT @SOP44 M29W400T @TSOP48	M29W400T @SOP44	M29W512B @PLCC32
M29W512B @TSOP32 M29W800AB @TSOP48	M29W800AB @SOP44	M29W800AT @TSOP48
M29W800AT @SOP44 M29W800DB @TSOP48	M29W800DB @SOP44	M29W800DT @TSOP48
M29W800DD @SOP44 M29W160BB @TSOP48	M29W160BT @TSOP48	M29W160DB @TSOP48
M29W160DB @TSOP48 M29W160EB @TSOP48	M29W160ET @TSOP48	M29W320DB @TSOP48
M29W320DT @TSOP48	•	·
M29W320EB @TSOP48 M29W640DT @TSOP48	M29W320ET @TSOP48	M29W640DB @TSOP48
M29W640Gx @TSOP48 M29W641DU @TSOP48	M29W641DH @TSOP48	M29W641DL @TSOP48
M48T02 M48T12	M48T08	M48T08Y
M48T18 M48T58	M48T35AY	M48T35AV
M48T58Y M48T59V	M48T59	M48T59Y
M48T128Y @DIP32 M48T129V @DIP32	M48T128V @DIP32	M48T129Y @DIP32
M48T512Y @DIP32 M48T513V @DIP32	M48T512V @DIP32	M48T513Y @DIP32
M48Z02 M48Z12	M48Z08	M48Z08Y
M48Z18 M48Z35V	M48Z35	M48Z35Y
M48Z35AY M48Z58Y	M48Z35AV	M48Z58
M48Z59 M48Z128Y @DIP32	M48Z59Y	M48Z59V
M48Z128V @DIP32 M48Z512Y @DIP32	M48Z129Y @DIP32	M48Z129V @DIP32
M48Z512V @DIP32 M50FLW040A @PLCC32	M48Z2M1	M48Z2M1Y
M50FLW040A @TS0P32 M50FLW040B @TS0P32	M50FLW040A @TSOP40	M50FLW040B @PLCC32
M50FLW040B @TS0P40 M50FLW080A @TS0P40	M50FLW080A @PLCC32	M50FLW080A @TSOP32
M50FLW080B @PLCC32 M50FW002 @PLCC32	M50FLW080B @TSOP32	M50FLW080B @TSOP40
M50FW040 M50FW040 @TSOP40	M50FW040 @PLCC32	M50FW040 @TSOP32
M50FW080 M50FW080 @TSOP40	M50FW080 @PLCC32	M50FW080 @TSOP32

www.xgecu.com/MiniPro/TL866II\_List.txt 11/2/21, 5:14 AM M50FW016 @TS0P40 M50LPW002 @PLCC32 M50LPW040 @PLCC32 M50LPW040 @TSOP40 M50LPW041 @PLCC32 M50LPW041 @TS0P40 M50LPW080 @PLCC32 M50LPW080 @TSOP40 M50LPW116 @TS0P40 M87C257 @DIP28 M87C257 @PLCC32 M87C257(8D) @DIP28 M87C257(8D) @PLCC32 M93C06(x8) M93C06(x8) @SOIC8 M93C06(x16) M93C06(x16) @SOIC8 M93S46 M93S46 @SOIC8 M93S46 @TSOP8 ST24C01 ST24C01 @SOIC8 ST24C02 ST24C02 @SOIC8 ST24C08 ST24C04 @SOIC8 ST24C04 ST24C08 @SOIC8 ST24C16 @SOIC8 ST24C16 ST24W01 ST24W01 @SOIC8 ST24W04 ST24W02 ST24W02 @SOIC8 ST24W04 @SOIC8 ST24W08 ST24W08 @SOIC8 ST24W16 ST24W16 @SOIC8 ST2764A @DIP28 ST27128A @DIP28 ST27256 @DIP28 ST27C256 @DIP28 ST93C06(x8) ST93C06(x8) @SOIC8 ST27C256 @PLCC32 ST93C06(x16) ST93CS46 @SOIC8 ST93C06(x16) @SOIC8 ST93CS46 ST93CS46 @TSOP8 TS27C256 @DIP28 TS27C64A @DIP28 TS27C64A @PLCC32 IC Support: 355 PCS [ SHARP ] LH28F002SCHT @TSOP40 LH28F002SCT @TSOP40 LH28F004SCHT @TS0P40 LH28F004SCT @TSOP40 LH28F004SUT-N @TSOP40 LH28F008BJT-BTLZ @TSOP40 LH28F004SUT-L @TSOP40 LH28F008BJT-TTLZ @TSOP40 LH28F008SC @TSOP40 LH28F016SC @TSOP40 LH28F008SA @TSOP40 LH28F160BJE-B @TSOP48 LH28F160BJE-T @TSOP48 LH28F320BJE-PB @TSOP48 LH28F320BJE-PT @TSOP48 LH28F400SU @TSOP48 LH28F400SU @S0P44 LH28F400BVE @TSOP48 LH28F400BGE-B @TSOP48 LH28F400BGE-T @TSOP48 LH28F400BGHE-B @TSOP48 LH28F400BGHE-T @TSOP48 LH28F400BVHE-B @TSOP48 LH28F400BVHE-T @TSOP48 LH28F640BFE-PB @TS0P48 LH28F640BFE-PT @TSOP48 LH28F640BFHE-PBTL60 @TSOP48 LH28F640BFHE-PBTL65 @TSOP48 LH28F640BFHE-PBTL80 @TSOP48 LH28F640BFHE-PBTL90 @TSOP48 LH28F640BFHE-PBTL70A @TS0P48 LH28F640BFHE-PTTL60 @TSOP48 LH28F640BFHE-PTTL65 @TSOP48 LH28F640BFHE-PTTL70A @TSOP48 LH28F640BFHE-PTTL80 @TSOP48 LH28F640BFHE-PTTL90 @TSOP48

LH28F800BGE-T @TSOP48

LH28F800BVHE-TTL @TSOP48

IC Support: 42 PCS

LH28F800BVHE-BTL @TSOP48

LH28F800BGE-B @TSOP48

LH28F800BGHE-T @TSOP48

#### [ SIEMENS ]

[ SIEITENS ]		
SLA24C01	SLA24C01 @SOIC8	SLA24C02
SLA24C02 @SOIC8 SLA24C04	SLA24C04 @SOIC8	SLA24C08
SLA24C08 @SOIC8 SLA24C16	SLA24C16 @SOIC8	SLA24C32
SLA24C32 @SOIC8 SLA24C64	SLA24C64 @SOIC8	SLA25010
SLA25010 @SOIC8 SLA25020	SLA25020 @SOIC8	SLA25040
SLA25040 @SOIC8 SLA25080	SLA25080 @SOIC8	SLA25160
SLA25160 @SOIC8	C	
SLA25320 SLE24C01 @SOIC8	SLA25320 @SOIC8	SLE24C01
SLE24C02	SLE24C02 @SOIC8	SLE24C04

LH28F800BGHE-B @TSOP48

SLE24C04 @SOIC8		
SLE24C08	SLE24C08 @SOIC8	SLE24C16
SLE24C16 @SOIC8	C	
SLE24C32	SLE24C32 @SOIC8	SLE24C64
SLE24C64 @SOIC8		
SLE25010	SLE25010 @SOIC8	SLE25020
SLE25020 @SOIC8		
SLE25040	SLE25040 @SOIC8	SLE25080
SLE25080 @SOIC8		
SLE25160	SLE25160 @SOIC8	SLE25320
SLE25320 @SOIC8	-	

IC Support: 52 PCS

[ SMART ]

IC Support: 0 PCS

#### [ SPANSION(1) ]

[ SPANSION(I) ]				
AM29BL162CB @SOP56	AM29BL802CB	@S0P56	AM29DL161DB	@TSOP48
AM29DL161DT @TSOP48  AM29DL162DB @TSOP48	AM29DL162DT	@TS0P48	AM29DL163DB	@TSOD48
AM29DL163DT @TSOP48	AMZJULIUZUT	W1301 40	ANZODEIOODD	@1301 <del>1</del> 0
AM29DL164DB @TSOP48	AM29DL164DT	@TSOP48	AM29DL320GB	@TSOP48
AM29DL320GT @TSOP48 AM29DL322DB @TSOP48	AM29DL322DT	MTCOD48	AM29DL322GB	@TSOD/18
AM29DL322GT @TSOP48	AMZJULJZZUT	W1301 40	ANZODESZZOD	@1301 <del>1</del> 0
AM29DL323DB @TSOP48	AM29DL323DT	@TSOP48	AM29DL323GB	@TSOP48
AM29DL323GT @TS0P48	4M20DL 224DT	ATCOD49	4M20DL 224CB	ATCOD49
AM29DL324DB @TSOP48 AM29DL324GT @TSOP48	AM29DL324DT	@130P48	AM29DL324GB	@130P48
AM29DL400BB @TSOP48	AM29DL400BB	@SOP44	AM29DL400BT	@TSOP48
AM29DL400BT @SOP44				
AM29DL800BB @TSOP48	AM29DL800BB	@SOP44	AM29DL800BT	@TSOP48
AM29DL800BT @SOP44 AM29DL640D @TSOP48	AM29DL640H	MTS∩P48	AM29DL640G (	ATSOP48
AM29DS163DB @TS0P48	7.1230204011	@1301 <del>1</del> 0	A123020400 (	#1501 <del>4</del> 0
AM29DS163DT @TSOP48	AM29DS323DB	@TSOP48	AM29DS323DT	@TSOP48
AM29F002B @DIP32		0		0
AM29F002B @PLCC32 AM29F002BB @PLCC32	AM29F002B	@TSOP32	AM29F002BB	@DIP32
AM29F002BB @TSOP32	AM29F002BT	@DIP32	AM29F002BT	@PLCC32
AM29F002BT @TSOP32		G		6
AM29F002NB @DIP32	AM29F002NB	@PLCC32	AM29F002NB	@TSOP32
AM29F002NBB @DIP32	AMAOFAAANDD	ATCOD22	AMAGEGGANDT	ADTD22
AM29F002NBB @PLCC32 AM29F002NBT @PLCC32	AM29F002NBB	@130P32	AM29F002NBT	@DIP32
AM29F002NBT @TSOP32	AM29F002NT	@DIP32	AM29F002NT	@PLCC32
AM29F002NT @TSOP32		_		_
AM29F002T @DIP32	AM29F002T	@PLCC32	AM29F002T	@TSOP32
AM29F010 @DIP32 AM29F010 @PLCC32	AM29F010	@TSOP32	AM29F010B	@DIP32
AM29F010B @PLCC32	ANZOI OIO	w130132	A1231 010B	@D11 32
AM29F010B @TSOP32	AM29F016D @	TSOP40	AM29F040	@DIP32
AM29F040 @PLCC32		00700	4442050405	001.0000
AM29F040 @TSOP32 AM29F040B @TSOP32	AM29F040B	@DIP2	AM29F040B	@PLCC32
AM29F080 @TS0P40	AM29F080B	@TSOP40	AM29F100AB	@TSOP48
AM29F100AB @SOP44				<b>C</b>
AM29F100AT @TSOP48	AM29F100AT	@SOP44	AM29F100B	@TSOP48
AM29F100B @SOP44 AM29F100T @TSOP48	AM20E100T	ACOD44	AM20E160DB	ATCOD49
AM29F160DT @TSOP48	AM29F100T	@S0P44	AM29F160DB	@TSOP48
AM29F200AB @TSOP48	AM29F200AB	@SOP44	AM29F200AT	@TSOP48
AM29F200AT @SOP44				
AM29F200BB @TS0P48	AM29F200BB	@SOP44	AM29F200BT	@TSOP48
AM29F200BT @SOP44 AM29F400AB @TSOP48	AM29F400AB	@S0P44	AM29F400AT	@TSOP48
AM29F400AT @SOP44		G		E 1301 40
AM29F400BB @TSOP48	AM29F400BB	@S0P44	AM29F400BT	@TSOP48
AM29F400BT @SOP44				

11/2/21, 5:14 AM	WW	/w.xgecu.com/MiniPro/1L866II_L	ist.txt	
AM29F800AB @TSOP48	AM29F800AB	@SOP44	AM29F800AT	@TS0P48
AM29F800AT @S0P44 AM29F800B @TS0P48	AM29F800B	@S0P44	AM29F800BB	@TSOP48
AM29F800BB @S0P44 AM29F800BT @TS0P48	AM29F800BT	@S0P44	AM29F800T	@TSOP48
AM29F800T @SOP44 AM29LV001B @PLCC32	AM29LV001B	@TSOP32	AM29LV001BB	@PLCC32
AM29LV001BB @TSOP32 AM29LV001BT @PLCC32	AM29LV001BT	@TSOP32	AM29LV001T	@PLCC32
AM29LV001T @TSOP32 AM29LV002B @TSOP40	AM29LV002T	@TSOP40	AM29LV004B	@TSOP40
AM29LV004BB @TSOP40 AM29LV004BT @TSOP40	AM29LV004T	@TSOP40	AM29LV008B	@TSOP40
AM29LV008BB @TSOP40 AM29LV008BT @TSOP40	AM29LV008T	@TSOP40	AM29LV010B	@PLCC32
AM29LV010B @TSOP32 AM29LV017 @TSOP40	AM29LV020B	@PLCC32	AM29LV020B	@TSOP32
AM29LV033C @TSOP40 AM29LV033M @TSOP40	AM29LV040B	@PLCC32	AM29LV040B	@TSOP32
AM29LV081 @TSOP40 AM29LV200BB @TSOP48	AM29LV200BB	@S0P44	AM29LV200BT	@TSOP48
AM29LV200BT @SOP44  AM29LV200T @SOP44	AM29LV200T	@TSOP48	AM29LV400B	@TSOP48
AM29LV400B @SOP44  AM29LV400BB @TSOP48	AM29LV400BB	@S0P44	AM29LV400BT	@TSOP48
AM29LV400BT @S0P44  AM29LV400T @TS0P48	AM29LV400T	@SOP44	AM29LV800B	@TSOP48
AM29LV800B @SOP44  AM29LV800BB @TSOP48  AM30LV800BT @SOP44	AM29LV800BB	@SOP44	AM29LV800BT	@TSOP48
AM29LV800BT @S0P44  AM29LV800T @TS0P48  AM20LV160BT @TS0P48	AM29LV800T	@SOP44	AM29LV160BB	@TSOP48
AM29LV160BT @TSOP48  AM29LV160DB @TSOP48  AM29LV160MT @TSOP48	AM29LV160DT	@TSOP48	AM29LV160MB	@TSOP48
AM29LV320DB @TSOP48 AM29LV320MT @TSOP48	AM29LV320DT	@TS0P48	AM29LV320MB	@TSOP48
AM29LV641D @TSOP48  MBM29DL161TD @TSOP48	MBM29DL161BD	@TSOP48	MBM29DL161B	E @TSOP48
MBM29DL161TE @TSOP48 MBM29DL162TD @TSOP48	MBM29DL162BI	0 @TSOP48	MBM29DL162B	E @TSOP48
MBM29DL162TE @TSOP48 MBM29DL163TD @TSOP48	MBM29DL163BD	@TSOP48	MBM29DL163B	E @TSOP48
MBM29DL163TE @TSOP48 MBM29DL164TD @TSOP48	MBM29DL164BD	0 @TSOP48	MBM29DL164B	E @TSOP48
MBM29DL164TE @TSOP48 MBM29DL321TD @TSOP48	MBM29DL321BD	0 @TSOP48	MBM29DL321B	E @TSOP48
MBM29DL321TE @TSOP48 MBM29DL322TD @TSOP48	MBM29DL322BD	@TSOP48	MBM29DL322B	E @TSOP48
MBM29DL322TE @TSOP48 MBM29DL323BF @TSOP48	MBM29DL323BD	@TSOP48	MBM29DL323B	E @TSOP48
MBM29DL323TD @TSOP48 MBM29DL324BD @TSOP48	MBM29DL323TE	@TSOP48	MBM29DL323T	F @TSOP48
MBM29DL324BE @TSOP48 MBM29DL32BF @TSOP48	MBM29DL324TI	@TSOP48	MBM29DL324T	E @TSOP48
MBM29DL32TF @TSOP48 MBM29DL400BB @TSOP48	MBM29DL34BF	@TSOP48	MBM29DL34TF	@TSOP48
MBM29DL400BB @SOP44 MBM29DL400BT @TSOP48	MBM29DL400B0	@TSOP48	MBM29DL400B	C @SOP44
MBM29DL400BT @SOP44 MBM29DL800B @TSOP48	MBM29DL400T0	@TSOP48	MBM29DL400T	C @SOP44
MBM29DL800B @SOP44 MBM29DL800BB @TSOP48	MBM29DL800BA	A @TSOP48	MBM29DL800B	A @SOP44
MBM29DL800BB @SOP44 MBM29DL800T @TSOP48	MBM29DL800BT	Γ @TSOP48	MBM29DL800B	T @SOP44
MBM29DL800T @SOP44 MBM29DL640E @TSOP48	MBM29DL800TA	A @TSOP48	MBM29DL800TA	A @SOP44
MBM29DL640D @TSOP48 MBM29F002B @TSOP32	MBM29F002B		MBM29F002B	@PLCC32
MBM29F002T MBM29F002SB @TSOP40	MBM29F002T	@PLCC32	MBM29F002T	@TSOP32
MBM29F002ST @TSOP40 MBM29F040 @PLCC32	MBM29F033C F	PTN @TSOP40	MBM29F040	
MBM29F040 @TSOP32	MBM29F040A	@PLCC32	MBM29F040A	@TSOP32

, -	<b>3</b> · · · · · · <u>-</u>	
MBM29F040C @PLCC32 MBM29F040C @TSOP32	MBM29F160TE @TSOP48	MBM29F160BE @TSOP48
MBM29F200AB @TSOP48 MBM29F200AB @SOP44	MBM29F200AT @TSOP48	MBM29F200AT @SOP44
MBM29F200B @TSOP48 MBM29F200B @SOP44	MBM29F200BC @TSOP48	MBM29F200BC @SOP44
MBM29F200T @TSOP48 MBM29F200T @SOP44	MBM29F200TC @TSOP48	MBM29F200TC @SOP44
MBM29F400AB @TSOP48 MBM29F400AB @SOP44	MBM29F400AT @TSOP48	MBM29F400AT @SOP44
MBM29F400B @TSOP48 MBM29F400B @SOP44	MBM29F400BC @TSOP48	MBM29F400BC @SOP44
MBM29F400T @TSOP48 MBM29F400T @SOP44	MBM29F400TC @TSOP48	MBM29F400TC @SOP44
MBM29F800B @TSOP48 MBM29F800B @SOP44	MBM29F800BA @TSOP48	MBM29F800BA @SOP44
MBM29F800BB @TSOP48 MBM29F800BB @SOP44	MBM29F800BT @TSOP48	MBM29F800BT @SOP44
MBM29F800T @TSOP48 MBM29F800T @SOP44	MBM29F800TA @TSOP48	MBM29F800TA @SOP44
MBM29LV001B @PLCC32 MBM29LV001B @TSOP32	MBM29LV001BB @PLCC32	MBM29LV001BB @TSOP32
MBM29LV001BC @PLCC32 MBM29LV001BC @TSOP32	MBM29LV001BT @PLCC32	MBM29LV001BT @TSOP32
MBM29LV001T @PLCC32	•	•
MBM29LV001T @TSOP32 MBM29LV002B @TSOP40	MBM29LV001TC @PLCC32	MBM29LV001TC @TS0P32
MBM29LV002BC @TSOP40 MBM29LV004B @TSOP40	MBM29LV002T @TSOP40	MBM29LV002TC @TS0P40
MBM29LV004BB @TSOP40 MBM29LV004T @TSOP40	MBM29LV004BC @TSOP40	MBM29LV004BT @TS0P40
MBM29LV004TC @TSOP40 MBM29LV008BB @TSOP40	MBM29LV008B @TSOP40	MBM29LV008BA @TSOP40
MBM29LV008BT @TSOP40 MBM29LV016T @TSOP40	MBM29LV008T @TSOP40	MBM29LV008TA @TSOP40
MBM29LV016B @TSOP40 MBM29LV017E @TSOP40	MBM29LV017 @TSOP40	MBM29LV017B @TSOP40
MBM29LV160B @TSOP48 MBM29LV160T @TSOP48	MBM29LV160BE @TSOP48	MBM29LV160BM @TSOP48
MBM29LV160TE @TSOP48 MBM29LV200B @SOP44	MBM29LV160TM @TSOP48	MBM29LV200B @TSOP48
MBM29LV200BB @TSOP48 MBM29LV200BC @SOP44	MBM29LV200BB @SOP44	MBM29LV200BC @TSOP48
MBM29LV200BT @TSOP48 MBM29LV200T @SOP44	MBM29LV200BT @SOP44	MBM29LV200T @TSOP48
MBM29LV200TC @TSOP48 MBM29LV320B @TSOP48	MBM29LV200TC @SOP44	MBM29LV320T @TSOP48
MBM29LV400B @TSOP48 MBM29LV400BB @SOP44	MBM29LV400B @SOP44	MBM29LV400BB @TSOP48
MBM29LV400BC @TSOP48 MBM29LV400BT @SOP44	MBM29LV400BC @SOP44	MBM29LV400BT @TSOP48
MBM29LV400T @TSOP48 MBM29LV400TC @SOP44	MBM29LV400T @SOP44	MBM29LV400TC @TSOP48
MBM29LV650UE @TSOP48 MBM29LV800B @SOP44	MBM29LV651UE @TSOP48	MBM29LV800B @TSOP48
MBM29LV800BA @TSOP48 MBM29LV800BB @SOP44	MBM29LV800BA @SOP44	MBM29LV800BB @TSOP48
MBM29LV800BE @TSOP48 MBM29LV800T @SOP44	MBM29LV800BE @SOP44	MBM29LV800T @TSOP48
MBM29LV800TA @TSOP48 MBM29LV800TE @SOP44	MBM29LV800TA @SOP44	MBM29LV800TE @TSOP48
MBM29PL64LM @TSOP48 S25FL002D @SOIC8	S25FL001D @SOIC8	S25FL001D @WSON8
S25FL002D @WSON8 S25FL004D @SOIC8	S25FL004A @SOIC8	S25FL004A @WSON8
S25FL004D @WSON8 S25FL008A @SOIC8	S25FL004K @SOIC8	S25FL004K @WSON8
S25FL008A @WSON8 S25FL008K @SOIC8	S25FL008D @SOIC8	S25FL008D @WSON8
S25FL008K @WSON8 S25FL016A @SOIC16 (9V)	S25FL016A @SOIC8	S25FL016A @SOIC16
S25FL016K @SOIC8 S25FL032A @SOIC16	S25FL016K @SOIC16	S25FL032A @SOIC8
<u></u>		

11/2/21, 5.14 AW	www.xgecu.com/wiimP10/1L666ii_	
S25FL032A @S0IC16 (9V) S25FL032K @S0IC16 (9V)	S25FL032K @SOIC8	S25FL032K @SOIC16
S25FL032P @SOIC8	S25FL032P @SOIC16	S25FL032P @SOIC16 (9V)
S25FL040A @SOIC8 S25FL040A @WSON8	S25FL040A(BOT) @SOIC8	S25FL040A(BOT) @WSON8
\$25FL040A(TOP) @\$0IC8 \$25FL040A(TOP) @W\$0N8	S25FL064A @S0IC8	S25FL064A @SOIC16
S25FL064A @SOIC16 (9V) S25FL064K @SOIC8	S25FL064K @S0IC16	S25FL064K @S0IC16 (9V)
S25FL064P @S0IC16	S25FL064P @S0IC16 (9V)	S25FL116K @SOIC8
S25FL116K @USON S25FL116K @WSON	S25FL116K @S0IC16	S25FL128K @SOIC8
S25FL128K @SOIC16 S25FL128K @SOIC16 (9V)	S25FL128P(64KB) @S0IC8	S25FL128P(64KB) @S0IC16
S25FL128P(64KB) @SOIC16 (9V) S25FL128P(256KB) @SOIC8	S25FL128P(256KB) @S0IC16	S25FL128P(256KB) @S0IC16 (9V)
S25FL128S(Page=256) @SOIC8 S25FL128S(Page=256) @SOIC16	S25FL128S(Page=256) @S0IC16 (9V)	S25FL128S(Page=512) @S0IC8
S25FL128S(Page=512) @SOIC16 S25FL128S(Page=512) @SOIC16 (9V)	S25FL132K @SOIC8	S25FL132K @USON
S25FL132K @WSON S25FL132K @SOIC16	S25FL164K @SOIC8	S25FL164K @USON
S25FL164K @WSON S25FL164K @SOIC16	S25FL064L @S0IC8	S25FL064L @SOIC16
S25FL128L @SOIC8 S25FL128L @SOIC16	S25FL256L @SOIC8	S25FL256L @SOIC16
S25FL256S(Page=256) @SOIC8 S25FL256S(Page=256) @SOIC16	S25FL256S(Page=512) @S0IC8	S25FL256S(Page=512) @S0IC16
S25FL512S(Page=256) @S0IC8 S25FL512S(Page=256) @S0IC16	S25FL512S(Page=512) @S0IC8	S25FL512S(Page=512) @S0IC16
S25FS128S(1.8V Page=256) @SOIC8 S25FS128S(1.8V Page=256) @SOIC16	S25FS128S(1.8V Page=512) @S0IC8	S25FS128S(1.8V Page=512) @S0IC16
S29AL004D55MAI01 @SOP44 S29AL004D55MAI02 @SOP44	S29AL004D55MANR1 @SOP44	S29AL004D55MANR2 @SOP44
S29AL004D55MFI01 @S0P44 S29AL004D55MFI02 @S0P44	S29AL004D55MFNR1 @SOP44	S29AL004D55MFNR2 @SOP44
S29AL004D55TAI01 @TSOP48 S29AL004D55TAI02 @TSOP48	S29AL004D55TANR1 @TSOP48	S29AL004D55TANR2 @TSOP48
S29AL004D55TFI01 @TSOP48 S29AL004D55TFI02 @TSOP48	S29AL004D55TFNR1 @TSOP48	S29AL004D55TFNR2 @TSOP48
S29AL004D70MAI01 @SOP44 S29AL004D70MAI02 @SOP44	S29AL004D70MAN01 @SOP44	S29AL004D70MAN02 @SOP44
S29AL004D70MFI01 @S0P44 S29AL004D70MFI02 @S0P44	S29AL004D70MFN01 @S0P44	S29AL004D70MFN02 @SOP44
S29AL004D70TAI01 @TS0P48 S29AL004D70TAI02 @TS0P48	S29AL004D70TAN01 @TSOP48	S29AL004D70TAN02 @TSOP48
S29AL004D70TFI01 @TSOP48 S29AL004D70TFI02 @TSOP48	S29AL004D70TFN01 @TSOP48	S29AL004D70TFN02 @TSOP48
S29AL004D90MAI01 @SOP44 S29AL004D90MAI02 @SOP44 S29AL004D90MFI01 @SOP44	S29AL004D90MAN01 @SOP44	S29AL004D90MAN02 @SOP44
S29AL004D90MFI02 @S0P44 S29AL004D90TAI01 @TS0P48	S29AL004D90MFN01 @S0P44	S29AL004D90MFN02 @S0P44
S29AL004D90TAI01 @TSOP48 S29AL004D90TFI01 @TSOP48	S29AL004D90TAN01 @TSOP48	S29AL004D90TAN02 @TSOP48
S29AL004D90TFI02 @TSOP48 S29AL008D55MAIR1 @SOP44	S29AL004D90TFN01 @TSOP48	S29AL004D90TFN02 @TSOP48
S29AL008D55MAIR2 @SOP44 S29AL008D55TAIR1 @TSOP48	S29AL008D55MFIR1 @SOP44	S29AL008D55MFIR2 @SOP44
S29AL008D55TAIR2 @TSOP48 S29AL008D60MAI01 @SOP44	S29AL008D55TFIR1 @TSOP48	S29AL008D55TFIR2 @TSOP48
S29AL008D60MAI02 @SOP44 S29AL008D60MFI01 @SOP44	S29AL008D60MAN01 @SOP44	S29AL008D60MAN02 @SOP44
S29AL008D60MFI02 @SOP44 S29AL008D60TAI01 @TSOP48	S29AL008D60MFN01 @S0P44	S29AL008D60MFN02 @SOP44
S29AL008D60TAI01 @TSOP48 S29AL008D60TFI01 @TSOP48	S29AL008D60TAN01 @TSOP48	S29AL008D60TAN02 @TSOP48
S29AL008D60TFI02 @TSOP48 S29AL008D70MAI01 @SOP44	S29AL008D60TFN01 @TSOP48	S29AL008D60TFN02 @TSOP48
S29AL008D70MAI02 @SOP44 S29AL008D70MFI01 @SOP44	S29AL008D70MAN01 @S0P44	S29AL008D70MAN02 @SOP44
S29AL008D70MFI02 @SOP44	S29AL008D70MFN01 @SOP44	S29AL008D70MFN02 @S0P44

S29AL008D70TAI01 @TSOP48		
S29AL008D70TAI02 @TSOP48	S29AL008D70TAN01 @TSOP48	S29AL008D70TAN02 @TSOP48
S29AL008D70TFI01 @TSOP48 S29AL008D70TFI02 @TSOP48	S29AL008D70TFN01 @TSOP48	S29AL008D70TFN02 @TSOP48
S29AL008D90MAI01 @SOP44 S29AL008D90MAI02 @SOP44	S29AL008D90MAN01 @SOP44	S29AL008D90MAN02 @SOP44
S29AL008D90MFI01 @SOP44 S29AL008D90MFI02 @SOP44	S29AL008D90MFN01 @S0P44	S29AL008D90MFN02 @S0P44
S29AL008D90TAI01 @TSOP48 S29AL008D90TAI02 @TSOP48	S29AL008D90TAN01 @TS0P48	S29AL008D90TAN02 @TSOP48
S29AL008D90TFI01 @TSOP48	•	Ç .
S29AL008D90TFI02 @TSOP48 S29AL008J55TFIR1 @TSOP48	S29AL008D90TFN01 @TSOP48	S29AL008D90TFN02 @TSOP48
S29AL008J55TFIR2 @TSOP48 S29AL008J70TFI01 @TSOP48	S29AL008J55TFNR1 @TSOP48	S29AL008J55TFNR2 @TSOP48
S29AL008J70TFI02 @TSOP48 S29AL008J70TFN01 @TSOP48	S29AL008J70TFI03 @TSOP48	S29AL008J70TFI04 @TSOP48
S29AL008J70TFN02 @TSOP48 S29AL016D70TAN01 @TSOP48	S29AL016D70TAI01 @TSOP48	S29AL016D70TAI02 @TSOP48
S29AL016D70TAN02 @TSOP48	S29AL016D70TFI01 @TSOP48	S29AL016D70TFI02 @TSOP48
S29AL016D70TFN01 @TSOP48 S29AL016D70TFN02 @TSOP48	S29AL016D90TAI01 @TSOP48	S29AL016D90TAI02 @TSOP48
S29AL016D90TAN01 @TSOP48 S29AL016D90TAN02 @TSOP48	S29AL016D90TFI01 @TSOP48	S29AL016D90TFI02 @TSOP48
S29AL016D90TFN01 @TSOP48 S29AL016D90TFN02 @TSOP48	S29AL016J55TFIR1 @TSOP48	S29AL016J55TFIR2 @TSOP48
S29AL016J55TFNR1 @TSOP48 S29AL016J55TFNR2 @TSOP48	S29AL016J70TFI01 @TS0P48	S29AL016J70TFI02 @TS0P48
S29AL016J70TFI03 @TSOP48	•	Ç
S29AL016J70TFI04 @TSOP48 S29AL016M10TAI01 @TSOP48	S29AL016J70TFN01 @TSOP48	S29AL016J70TFN02 @TSOP48
S29AL016M10TAI02 @TSOP48 S29AL016M10TFI01 @TSOP48	S29AL016M10TAIR1 @TSOP48	S29AL016M10TAIR2 @TSOP48
S29AL016M10TFI02 @TSOP48 S29AL016M90TAI01 @TSOP48	S29AL016M10TFIR1 @TSOP48	S29AL016M10TFIR2 @TSOP48
S29AL016M90TAI02 @TSOP48 S29AL016M90TFI01 @TSOP48	S29AL016M90TAIR1 @TSOP48	S29AL016M90TAIR2 @TSOP48
S29AL016M90TFI02 @TSOP48	S29AL016M90TFIR1 @TSOP48	S29AL016M90TFIR2 @TSOP48
S29AL032D70TAI00 @TSOP40 S29AL032D70TFI00 @TSOP40	S29AL032D90TAI00 @TSOP40	S29AL032D90TAN00 @TSOP40
S29AL032D90TFI00 @TSOP40 S29AL032D90TFN00 @TSOP40	S29AL032D70TAI03 @TSOP48	S29AL032D70TAI04 @TSOP48
S29AL032D70TFI03 @TSOP48 S29AL032D70TFI04 @TSOP48	S29AL032D90TAI03 @TSOP48	S29AL032D90TAI04 @TSOP48
S29AL032D90TAN03 @TSOP48 S29AL032D90TAN04 @TSOP48	S29AL032D90TFI03 @TS0P48	S29AL032D90TFI04 @TSOP48
S29AL032D90TFN03 @TSOP48 S29AL032D90TFN04 @TSOP48	S29GL016A10TAI01 @TSOP48	S29GL016A10TAI02 @TSOP48
S29GL016A10TAIR1 @TS0P48 S29GL016A10TAIR2 @TS0P48	S29GL016A10TFI01 @TS0P48	S29GL016A10TFI02 @TSOP48
S29GL016A10TFIR1 @TSOP48	-	-
S29GL016A10TFIR2 @TSOP48 S29GL016A90TFIR1 @TSOP48	S29GL016A90TAIR1 @TSOP48	S29GL016A90TAIR2 @TSOP48
S29GL016A90TFIR2 @TSOP48 S29GL032A10TFIR3 @TSOP48	S29GL032A10TAIR3 @TSOP48	S29GL032A10TAIR4 @TSOP48
S29GL032A10TFIR4 @TSOP48 S29GL032A11TFIR3 @TSOP48	S29GL032A11TAIR3 @TSOP48	S29GL032A11TAIR4 @TSOP48
S29GL032A11TFIR4 @TSOP48 S29GL032A90TFIR3 @TSOP48	S29GL032A90TAIR3 @TSOP48	S29GL032A90TAIR4 @TSOP48
S29GL032A90TFIR4 @TSOP48 S29GL032M10TAIR3 @TSOP48	S29GL032M10TAIR0 @TSOP40	S29GL032M10TFIR0 @TSOP40
S29GL032M10TAIR4 @TSOP48	S29GL032M10TBIR3 @TSOP48	S29GL032M10TBIR4 @TSOP48
S29GL032M10TCIR3 @TSOP48 S29GL032M10TCIR4 @TSOP48	S29GL032M10TFIR3 @TSOP48	S29GL032M10TFIR4 @TSOP48
S29GL032M11TAIR0 @TSOP40 S29GL032M11TFIR0 @TSOP40	S29GL032M11TAIR3 @TSOP48	S29GL032M11TAIR4 @TSOP48
S29GL032M11TBIR3 @TSOP48 S29GL032M11TBIR4 @TSOP48	S29GL032M11TCIR3 @TSOP48	S29GL032M11TCIR4 @TSOP48
S29GL032M11TFIR3 @TSOP48 S29GL032M11TFIR4 @TSOP48	S29GL032M90TACR0 @TSOP40	S29GL032M90TAIR0 @TSOP40
S29GL032M90TFCR0 @TSOP40 S29GL032M90TFIR0 @TSOP40	S29GL032M90TACR3 @TS0P48	S29GL032M90TACR4 @TSOP48
S29GL032M90TAIR3 @TSOP48	227010321701710N3 W130F40	32332032N301ACN4 @130140

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL8	366II_List.txt
S29GL032M90TAIR4 @TSOP48	S29GL032M90TBIR3 @TSOP48	S29GL032M90TBIR4 @TSOP48
S29GL032M90TCIR3 @TSOP48 S29GL032M90TCIR4 @TSOP48	S29GL032M90TFCR3 @TSOP48	S29GL032M90TFCR4 @TSOP48
S29GL032M90TFIR3 @TSOP48 S29GL032M90TFIR4 @TSOP48	S29GL032N70TAI03 @TSOP48	S29GL032N70TAI04 @TSOP48
S29GL032N70TAIR3 @TSOP48 S29GL032N70TAIR4 @TSOP48	S29GL032N70TFI03 @TS0P48	S29GL032N70TFI04 @TSOP48
S29GL032N70TFIR3 @TSOP48 S29GL032N70TFIR4 @TSOP48	S29GL032N90TAI03 @TSOP48	S29GL032N90TAI04 @TSOP48
S29GL032N90TAIR3 @TSOP48 S29GL032N90TAIR4 @TSOP48	S29GL032N90TFI03 @TSOP48	S29GL032N90TFI04 @TSOP48
S29GL032N90TFIR3 @TSOP48 S29GL032N90TFIR4 @TSOP48	S29GL064A10TAIR3 @TSOP48	S29GL064A10TAIR4 @TSOP48
S29GL064A10TAIR6 @TSOP48 S29GL064A10TAIR7 @TSOP48	S29GL064A10TAIR8 @TSOP48	S29GL064A10TAIR9 @TSOP48
S29GL064A10TFIR3 @TSOP48 S29GL064A10TFIR4 @TSOP48	S29GL064A10TFIR6 @TSOP48	S29GL064A10TFIR7 @TSOP48
S29GL064A10TFIR8 @TSOP48 S29GL064A10TFIR9 @TSOP48	S29GL064A11TAIR3 @TSOP48	S29GL064A11TAIR4 @TSOP48
S29GL064A11TAIR6 @TSOP48 S29GL064A11TAIR7 @TSOP48	S29GL064A11TAIR8 @TSOP48	S29GL064A11TAIR9 @TSOP48
S29GL064A11TFIR3 @TSOP48 S29GL064A11TFIR4 @TSOP48	S29GL064A11TFIR6 @TSOP48	S29GL064A11TFIR7 @TSOP48
S29GL064A11TFIR8 @TSOP48 S29GL064A11TFIR9 @TSOP48	S29GL064A90TAIR3 @TSOP48	S29GL064A90TAIR4 @TSOP48
S29GL064A90TAIR6 @TSOP48 S29GL064A90TAIR7 @TSOP48	S29GL064A90TAIR8 @TSOP48	S29GL064A90TAIR9 @TSOP48
S29GL064A90TFIR3 @TSOP48 S29GL064A90TFIR4 @TSOP48	S29GL064A90TFIR6 @TSOP48	S29GL064A90TFIR7 @TSOP48
S29GL064A90TFIR8 @TSOP48 S29GL064A90TFIR9 @TSOP48	S29GL064M10TAIR3 @TSOP48	S29GL064M10TAIR4 @TSOP48
S29GL064M10TAIR6 @TSOP48 S29GL064M10TAIR7 @TSOP48	S29GL064M10TBIR2 @TSOP48	S29GL064M10TBIR7 @TSOP48
S29GL064M10TCIR2 @TSOP48 S29GL064M10TCIR7 @TSOP48	S29GL064M10TFIR3 @TSOP48	S29GL064M10TFIR4 @TSOP48
S29GL064M10TFIR6 @TSOP48 S29GL064M10TFIR7 @TSOP48	S29GL064M11TAIR3 @TSOP48	S29GL064M11TAIR4 @TSOP48
S29GL064M11TAIR6 @TSOP48 S29GL064M11TAIR7 @TSOP48	S29GL064M11TBIR2 @TSOP48	S29GL064M11TBIR7 @TSOP48
S29GL064M11TCIR2 @TSOP48 S29GL064M11TCIR7 @TSOP48	S29GL064M11TFIR3 @TSOP48	S29GL064M11TFIR4 @TSOP48
S29GL064M11TFIR6 @TSOP48 S29GL064M11TFIR7 @TSOP48	S29GL064M90TAIR3 @TSOP48	S29GL064M90TAIR4 @TSOP48
S29GL064M90TAIR6 @TSOP48 S29GL064M90TAIR7 @TSOP48	S29GL064M90TBIR2 @TSOP48	S29GL064M90TBIR7 @TSOP48
S29GL064M90TCIR2 @TSOP48 S29GL064M90TCIR7 @TSOP48	S29GL064M90TFIR3 @TSOP48	S29GL064M90TFIR4 @TSOP48
S29GL064M90TFIR6 @TSOP48 S29GL064M90TFIR7 @TSOP48	S29GL064N11TAIV6 @TSOP48	S29GL064N11TAIV7 @TSOP48
S29GL064N11TFIV6 @TSOP48 S29GL064N11TFIV7 @TSOP48	S29GL064N70TAI03 @TSOP48	S29GL064N70TAI04 @TSOP48
S29GL064N70TAI06 @TSOP48 S29GL064N70TAI07 @TSOP48	S29GL064N70TAIR3 @TSOP48	S29GL064N70TAIR4 @TSOP48
S29GL064N70TAIR6 @TSOP48 S29GL064N70TAIR7 @TSOP48	S29GL064N70TFI03 @TSOP48	S29GL064N70TFI04 @TSOP48
S29GL064N70TFI06 @TSOP48 S29GL064N70TFI07 @TSOP48	S29GL064N70TFIR3 @TSOP48	S29GL064N70TFIR4 @TSOP48
S29GL064N70TFIR6 @TSOP48 S29GL064N70TFIR7 @TSOP48	S29GL064N90TAI03 @TSOP48	S29GL064N90TAI04 @TSOP48
S29GL064N90TAI06 @TSOP48 S29GL064N90TAI07 @TSOP48	S29GL064N90TAIR3 @TSOP48	S29GL064N90TAIR4 @TSOP48
S29GL064N90TAIR6 @TSOP48 S29GL064N90TAIR7 @TSOP48	S29GL064N90TAIV6 @TSOP48	S29GL064N90TAIV7 @TSOP48
S29GL064N90TFI03 @TSOP48 S29GL064N90TFI04 @TSOP48	S29GL064N90TFI06 @TSOP48	S29GL064N90TFI07 @TSOP48
S29GL064N90TFIR3 @TSOP48 S29GL064N90TFIR4 @TSOP48	S29GL064N90TFIR6 @TSOP48	S29GL064N90TFIR7 @TSOP48
S29GL064N90TFIV6 @TSOP48 S29GL064N90TFIV7 @TSOP48	S29JL032H55TAI01 @TSOP48	S29JL032H55TAI02 @TSOP48
S29JL032H55TAI21 @TSOP48 S29JL032H55TAI22 @TSOP48	S29JL032H55TAI31 @TSOP48	S29JL032H55TAI32 @TSOP48
S29JL032H55TAI41 @TSOP48 S29JL032H55TAI42 @TSOP48	S29JL032H55TFI01 @TSOP48	S29JL032H55TFI02 @TSOP48
A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		

S29JL032H55TFI21 @TSOP48		
S29JL032H55TFI22 @TS0P48	S29JL032H55TFI31 @TSOP48	S29JL032H55TFI32 @TSOP48
S29JL032H55TFI41 @TSOP48 S29JL032H55TFI42 @TSOP48	C2071 022H60TAT01 OTCOD40	COOTI ASSUEATATAS ATCADAS
S29JL032H55TF142 @TS0P48 S29JL032H60TAI21 @TS0P48	S29JL032H60TAI01 @TSOP48	S29JL032H60TAI02 @TSOP48
S29JL032H60TAI21 @TS0P48	S29JL032H60TAI31 @TSOP48	S29JL032H60TAI32 @TSOP48
S29JL032H60TAI41 @TS0P48	323320321100171232 (61301 10	323320321100171232 @1301 10
S29JL032H60TAI42 @TS0P48	S29JL032H60TFI01 @TS0P48	S29JL032H60TFI02 @TSOP48
S29JL032H60TFI21 @TSOP48	Ç	C
S29JL032H60TFI22 @TS0P48	S29JL032H60TFI31 @TSOP48	S29JL032H60TFI32 @TSOP48
S29JL032H60TFI41 @TSOP48		
S29JL032H60TFI42 @TS0P48	S29JL032H70TAI01 @TSOP48	S29JL032H70TAI02 @TSOP48
S29JL032H70TAI21 @TS0P48		
S29JL032H70TAI22 @TS0P48	S29JL032H70TAI31 @TSOP48	S29JL032H70TAI32 @TSOP48
S29JL032H70TAI41 @TS0P48 S29JL032H70TAI42 @TS0P48	C2031 6231/76TET61	COOL GOOD TOTAL OT CODAG
S29JL032H70TFI21 @TS0P48	S29JL032H70TFI01 @TSOP48	S29JL032H70TFI02 @TSOP48
S29JL032H70TFI21 @TS0P48	S29JL032H70TFI31 @TSOP48	S29JL032H70TFI32 @TSOP48
S29JL032H70TFI41 @TS0P48	32332032117011131 (6130110	32332032117011132 @130110
S29JL032H70TFI42 @TS0P48	S29JL032H90TAI01 @TSOP48	S29JL032H90TAI02 @TSOP48
S29JL032H90TAI21 @TSOP48	C	C
S29JL032H90TAI22 @TSOP48	S29JL032H90TAI31 @TSOP48	S29JL032H90TAI32 @TSOP48
S29JL032H90TAI41 @TSOP48		
S29JL032H90TAI42 @TS0P48	S29JL032H90TFI01 @TSOP48	S29JL032H90TFI02 @TSOP48
S29JL032H90TFI21 @TS0P48		
S29JL032H90TFI22 @TS0P48	S29JL032H90TFI31 @TSOP48	S29JL032H90TFI32 @TSOP48
\$29JL032H90TFI41 @T\$0P48	C2031 6223 C0TET01	COOL GOOD COTTERS OF CODAS
S29JL032H90TFI42 @TS0P48 S29JL032J60TFI21 @TS0P48	S29JL032J60TFI01 @TSOP48	S29JL032J60TFI02 @TSOP48
S29JL032J60TFI22 @TS0P48	S29JL032J60TFI31 @TS0P48	S29JL032J60TFI32 @TSOP48
S29JL032J60TFI41 @TS0P48	3_33_33_333 <u></u>	3233233233311232 @1331113
S29JL032J60TFI42 @TS0P48	S29JL032J70TFI01 @TSOP48	S29JL032J70TFI02 @TSOP48
S29JL032J70TFI21 @TSOP48	-	•
S29JL032J70TFI22 @TS0P48	S29JL032J70TFI31 @TSOP48	S29JL032J70TFI32 @TSOP48
S29JL032J70TFI41 @TSOP48		
S29JL032J70TFI42 @TS0P48	S29JL064H55TAI00 @TSOP48	S29JL064H55TFI00 @TSOP48
\$29JL064H60TAI00 @T\$0P48	C2071 064117074700 ATCOD40	C2071 0C41170TET00 0TC0040
\$29JL064H60TFI00 @T\$0P48	S29JL064H70TAI00 @TSOP48	S29JL064H70TFI00 @TSOP48
S29JL064H90TAI00 @TSOP48 S29JL064H90TFI00 @TSOP48	S29JL064J55TFI00 @TSOP48	S29JL064J60TFI00 @TSOP48
\$293L0041190111100 @TSOP48	3233200433311 100 @130F40	3273100430011100 @130F46
522525.57011250 @1501.10		

IC Support: 916 PCS

### [ SPANSION(2) ]

\$34ML01G1 @TSOP48 \$34ML01G2 @TSOP48 \$34ML02G1 @TSOP48 \$34ML02G2 @TSOP48 \$34ML04G1 @TSOP48 \$34ML04G1 @TSOP48 \$34ML04G1 @TSOP48

IC Support: 6 PCS

### [ SST ]

SST25LF020A @SOIC8	SST25LF020A @WSON8
SST25LF040A @WSON8	SST25LF080A
C	
SST25VF010	SST25VF010 @SOIC8
	_
SST25VF010A @SOIC8	SST25VF010A @WSON8
SST25VF016B @WSON8	SST25VF020
SST25VF020A	SST25VF020A @SOIC8
	_
SST25VF020B @SOIC8	SST25VF020B @WSON8
<u>-</u>	_
SST25VF032B @WSON8	SST25VF064C @SOIC8
•	
SST25VF040 @SOIC8	SST25VF040 @WSON8
SST25VF040A @WSON8	SST25VF040B
	SST25LF040A @WSON8 SST25VF010 SST25VF010A @SOIC8 SST25VF016B @WSON8 SST25VF020A SST25VF020B @SOIC8 SST25VF032B @WSON8 SST25VF040 @SOIC8

, -	<b>3</b> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_
SST25VF040B @SOIC8 SST25VF040B @WSON8	SST25VF080B	SST25VF080B @SOIC8
SST25VF080B @WSON8 SST25VF512	SST25VF512 @SOIC8	SST25VF512 @WSON8
SST25VF512A SST25VF512A @SOIC8	SST25VF512A @WSON8	SST26VF016 @SOIC8
SST26VF016 @SOIC16 SST26VF016B @SOIC8	SST26VF016B @SOIC16	SST26VF032 @SOIC8
SST26VF032 @SOIC16 SST26VF032B @SOIC8	SST26VF032B @SOIC16	SST26VF064 @SOIC8
SST26VF064 @SOIC16 SST26VF064B @SOIC8	SST26VF064B @SOIC16	SST27SF010 @DIP32
SST27SF010 @PLCC32 SST27SF010 @TS0P32	SST27SF020 @DIP32	SST27SF020 @PLCC32
SST27SF020 @TSOP32 SST27SF256 @DIP28	SST27SF256 @PLCC32	SST27SF512 @DIP28
SST27SF512 @PLCC32 SST27VF010 @DIP32	SST27VF010 @PLCC32	SST27VF010 @TSOP32
SST27VF020 @DIP32 SST27VF020 @PLCC32	SST27VF020 @TS0P32	SST27VF256 @DIP28
SST27VF256 @PLCC32 SST27VF512 @DIP28	SST27VF512 @PLCC32	SST28LF040
SST28LF040 @PLCC32 SST28LF040 @TS0P32	SST28LF040A	SST28LF040A @PLCC32
SST28LF040A @TSOP32 SST28SF040	SST28SF040 @PLCC32	SST28SF040 @TSOP32
SST28SF040A	SST28SF040A @TSOP32	SST28VF040
SST28VF040 @PLCC32 SST28VF040 @TS0P32	SST28VF040A	SST28VF040A @PLCC32
SST28VF040A @TSOP32 SST29EE010	SST29EE010 @PLCC32	SST29EE010 @TSOP32
SST29EE020 @PLCC32	SST29EE020 @TSOP32	SST29EE512
SST29EE512 @PLCC32 SST29EE512 @TS0P32	SST29LE010	SST29LE010 @PLCC32
SST29LE010 @TSOP32 SST29LE020	SST29LE020 @PLCC32	SST29LE020 @TSOP32
SST29LE512 @PLCC32	SST29LE512 @TSOP32	SST29SF010
SST29SF010 @PLCC32 SST29SF010 @TS0P32	SST29SF020	SST29SF020 @PLCC32
SST29SF020 @TS0P32 SST29SF040	SST29SF040 @PLCC32	SST29SF040 @TSOP32
SST29SF512 @PLCC32	SST29SF512 @TSOP32	SST29VE010
SST29VE010 @PLCC32 SST29VE010 @TS0P32	SST29VE020	SST29VE020 @PLCC32
SST29VE020 @TSOP32 SST29VE512	SST29VE512 @PLCC32	SST29VE512 @TSOP32
SST29VF010 @PLCC32	SST29VF010 @TSOP32	SST29VF020
SST29VF020 @PLCC32 SST29VF020 @TS0P32	SST29VF040	SST29VF040 @PLCC32
SST29VF040 @TS0P32 SST29VF512	SST29VF512 @PLCC32	SST29VF512 @TSOP32
SST36VF1601 @TSOP48 SST36VF1602 @TSOP48 SST37VF010	SST36VF3203 @TS0P48	SST36VF3204 @TS0P48
SST37VF010 @PLCC32	SST37VF010 @TSOP32	SST37VF020
SST37VF020 @PLCC32 SST37VF020 @TSOP32 SST37VF040 @TSOP32	SST37VF040	SST37VF040 @PLCC32
SST37VF040 @130F32 SST37VF512 SST39LF010 @PLCC32	SST37VF512 @PLCC32	SST37VF512 @TSOP32
SST39LF010 @TSOP32 SST39LF020 @TSOP32	SST39LF016 @TSOP40	SST39LF020 @PLCC32
SST39LF040 @PLCC32 SST39LF160 @TSOP48	SST39LF040 @TSOP32	SST39LF080 @TS0P40
SST39LF200A @TSOP48 SST39LF512 @TSOP32	SST39LF400A @TSOP48	SST39LF512 @PLCC32
SST39LF800A @TSOP48 SST39LH010 @TSOP32	SST39LH010	SST39LH010 @PLCC32
22.372.1020 @130132		

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL866II_List.txt	
SST39LH020	SST39LH020 @PLCC32	SST39LH020 @TSOP32
SST39LH040 SST39LH040 @PLCC32	SST39LH040 @TSOP32	SST39LH512
SST39LH512 @PLCC32 SST39LH512 @TSOP32	SST39SF010	SST39SF010 @PLCC32
SST39SF010 @TSOP32 SST39SF010A	SST39SF010A @PLCC32	SST39SF010A @TSOP32
SST39SF020 SST39SF020 @PLCC32	SST39SF020 @TSOP32	SST39SF020A
SST39SF020A @PLCC32 SST39SF020A @TSOP32	SST39SF040	SST39SF040 @PLCC32
SST39SF040 @TS0P32 SST39SF512	SST39SF512 @PLCC32	SST39SF512 @TSOP32
SST39SF512A SST39SF512A @PLCC32	SST39SF512A @TSOP32	SST39VF010
SST39VF010 @PLCC32 SST39VF010 @TSOP32	SST39VF016 @TS0P40	SST39VF020
SST39VF020 @PLCC32 SST39VF020 @TSOP32	SST39VF040	SST39VF040 @PLCC32
SST39VF040 @TS0P32 SST39VF040A	SST39VF040A @PLCC32	SST39VF040A @TS0P32
SST39VF080 @TSOP40 SST39VF088 @TSOP48	SST39VF512	SST39VF512 @PLCC32
SST39VF512 @TSOP32		, and the second
SST39VF200A @TSOP48 SST39VF160 @TSOP48	SST39VF400A @TSOP48	SST39VF800A @TS0P48
SST39VF1601 @TSOP48 SST39VF1602B @TSOP48	SST39VF1601B @TSOP48	SST39VF1602 @TS0P48
SST39VF320 @TSOP48 SST39VF3202 @TSOP48	SST39VF3201 @TSOP48	SST39VF3201B @TS0P48
SST39VF3202B @TSOP48 SST39VF6402 @TSOP48	SST39VF6401 @TSOP48	SST39VF6401B @TS0P48
SST39VF6402B @TS0P48 SST49LF002B @PLCC32	SST49LF002A @PLCC32	SST49LF002A @TSOP32
SST49LF002B @TS0P32 SST49LF004 @PLCC32	SST49LF003A @PLCC32	SST49LF003A @TSOP32
SST49LF004 @TSOP32 SST49LF004B @PLCC32	SST49LF004A @PLCC32	SST49LF004A @TSOP32
SST49LF004B @TSOP40 SST49LF008A @PLCC32	SST49LF004C @PLCC32	SST49LF004C @TSOP40
SST49LF008A @TSOP32 SST49LF008C @TSOP40	SST49LF008A @TSOP40	SST49LF008C @PLCC32
SST49LF020 @PLCC32 SST49LF020A @TSOP32	SST49LF020 @TSOP32	SST49LF020A @PLCC32
SST49LF030A @PLCC32 SST49LF040 @TS0P32	SST49LF030A @TSOP32	SST49LF040 @PLCC32
SST49LF040A @PLCC32 SST49LF040B @TS0P32	SST49LF040A @TSOP32	SST49LF040B @PLCC32
SST49LF0800 @PLCC32 SST49LF080A @TS0P32	SST49LF080 @TSOP32	SST49LF080A @PLCC32
SST89C54 @DIP40	SST89C54 @PLCC44	SST89C58 @DIP40
SST89C58 @PLCC44 SST89E516RD @DIP40	SST89E516RD @PLCC44	SST89E516RD2 @DIP40
SST89E516RD2 @PLCC44 SST89E52RD @DIP40	SST89E52RD @PLCC44	SST89E52RD2 @DIP40
SST89E52RD2 @PLCC44 SST89E54RD @DIP40	SST89E54RD @PLCC44	SST89E54RD2 @DIP40
SST89E54RD2 @PLCC44 SST89E554 @DIP40	SST89E554 @PLCC44	SST89E554RC @DIP40
SST89E554RC @PLCC44 SST89E564 @DIP40	SST89E564 @PLCC44	SST89E564RD @DIP40
SST89E564RD @PLCC44 SST89E58RD @DIP40	SST89E58RD @PLCC44	SST89E58RD2 @DIP40
SST89E58RD2 @PLCC44 SST89F54 @DIP40	SST89F54 @PLCC44	SST89F58 @DIP40
SST89F58 @PLCC44 SST89V516RD @DIP40	SST89V516RD @PLCC44	SST89V516RD2 @DIP40
SST89V516RD2 @PLCC44 SST89V52RD @DIP40	SST89V52RD @PLCC44	SST89V52RD2 @DIP40
SST89V52RD2 @PLCC44 SST89V54RD2 @DIP40	SST89V54RD2 @PLCC44	SST89V54RD @DIP40
SST89V54RD @PLCC44 SST89V554 @DIP40	SST89V554 @PLCC44	SST89V554RC @DIP40
33163V334 (BDI) 40	55.55.55. g. 256. F	22103135 IIIC WD11 40

#### 11/2/21, 5:14 AM

SST89V554RC @PLCC44 SST89V564 @DIP40 SST89V564 @PLCC44 SST89V564RD @DIP40 SST89V564RD @PLCC44

SST89V58RD @DIP40 SST89V58RD @PLCC44 SST89V58RD2 @DIP40

SST89V58RD2 @PLCC44

IC Support: 340 PCS

[ ST ]

M24C01R

ETC2716 @DIP24 ETC2732 @DIP24 M24128

M24128 @SOIC8 M24128 @TSOP8 M24256 M24256 @SOIC8

M24256 @TSOP8 M24256BF M24256BF @SOIC8 M24256BF @TSOP8

M24256BR M24256BR @SOIC8 M24256BR @TSOP8 M24256BW

M24256BW @SOIC8

M24512 M24512 @SOIC8 M24256BW @TSOP8 M24512 @TSOP8

M24C01 M24C01 @SOIC8 M24C01 @TSOP8

M24C01R @SOIC8 M24C01R @TSOP8 M24C01W

M24C01W @SOIC8

M24C01W @TSOP8 M24C02 M24C02 @SOIC8

M24C02 @TSOP8 M24C02R M24C02R @SOIC8 M24C02R @TSOP8

M24C02W

M24C02W @SOIC8 M24C02W @TSOP8 M24C04

M24C04 @SOIC8 M24C04 @TSOP8 M24C04R M24C04R @SOIC8

M24C04R @TSOP8

M24C04W M24C04W @SOIC8 M24C04W @TSOP8

M24C08 M24C08 @TSOP8 M24C08 @SOIC8 M24C08R

M24C08R @SOIC8

M24C08R @TSOP8 M24C08W M24C08W @SOIC8

M24C08W @TSOP8 M24C128 M24C128 @SOIC8 M24C128 @TSOP8

M24C128B M24C128B @TSOP8 M24C16

M24C16 @SOIC8

M24C16 @SOIC8 M24C16R M24C16R @SOIC8 M24C16R @SOIC8

M24C16W M24C16W @SOIC8 M24C16W @SOIC8

M24C256 M24C256 @SOIC8 M24C256 @TSSOP8 M24C256A

M24C256A @SOIC8

M24C256A @TSSOP8 M24C256B M24C256B @SOIC8

M24C256B @TSSOP8 M24C256W M24C256W @SOIC8 M24C256W @TSSOP8

M24C32

M24C32 @SOIC8 M24C32 @SSOP8 M24C32W M24C32W @SOIC8

M24C32W @SSOP8 M24C64 M24C64 @SOIC8

M24C64 @SSOP8

M24C64W M24C64W @SOIC8 M24C64W @SSOP8 M24M01-HR @SOIC8

M24M01-S @SOIC8 M24M01-V @SOIC8 M24M01-R @SOIC8

M24M01-W @SOIC8

M24W01 M24W01 @SOIC8 M24W02

M24W04 M24W04 @SOIC8 M24W08

M24W08 @SOIC8

M24W16 M24W16 @SOIC8 M25C01 M25C02

M25C04 M25C08 M25C16

M25P05A @TSOP8 M25P05 @SOIC8 M25P05A @SOIC8

M25P10

M25P10 @SOIC8 M25P10A M25P10A @SOIC8 M25P16 @SOIC8

M25P16 @SOIC16 M25P20 M25P20 @SOIC8

M24C128B @SOIC8

M24W02 @SOIC8

M25P05

11/2/21, 0.14 / W	www.xgeod.com/willin To/TEooon_	
M25P32 @SOIC8 M25P32 @SOIC16	M25P40	M25P40 @SOIC8
M25P64 @SOIC8 M25P64 @SOIC16	M25P80 @SOIC8	M25P80 @SOIC16
M25PE10 M25PE10 @SOIC8	M25PE16	M25PE16 @SOIC8
M25PE20 M25PE20 @SOIC8	M25PE40	M25PE40 @SOIC8
M25PE80 M25PE80 @SOIC8	M25PX16 @SOIC8	M25PX16 @SOIC16
M25PX32 @SOIC8 M25PX32 @SOIC16	M25PX64 @SOIC8	M25PX64 @SOIC16
M25PX80 M25PX80 @SOIC8	M25W01	M25W02
M25W04 M25W08	M25W16	M35080-3
M35080-3 @SOIC8 M35080-6	M35080-6 @SOIC8	M35080V6
M35080V6 @SOIC8 M35080VP	M35080VP @SOIC8	M27128A @DIP28
M2716 @DIP24 M27256 @DIP28	M2732A @DIP24	M27512 @DIP28
M2764A @DIP28 M27C1001 @DIP32	M27C1001 @PLCC32	M27C1001 @TSOP32
M27C1024 @DIP40 M27C2001 @DIP32	M27C2001 @PLCC32	M27C2001 @TSOP32
M27C202 @DIP40 M27C256B @DIP28	M27C256B @PLCC32	M27C4001 @DIP32
M27C4001 @PLCC32 M27C4001 @TSOP32	M27C4002 @DIP40	M27C512 @DIP28
M27C512 @PLCC32 M27C64A @DIP28	M27C64A @PLCC32	M27C801
M27C801 @PLCC32 M27C801 @TSOP32	M27V101 @DIP32	M27V101 @PLCC32
M27V101 @TSOP32 M27V201 @DIP32	M27V201 @PLCC32	M27V201 @TSOP32
M27V401 @DIP32 M27V401 @PLCC32	M27V401 @TSOP32	M27V512 @DIP28
M27V512 @PLCC32 M27W101 @DIP32	M27W101 @PLCC32	M27W101 @TSOP32
M27W201 @DIP32 M27W201 @PLCC32	M27W201 @TSOP32	M27W401 @DIP32
M27W401 @PLCC32 M27W401 @TSOP32	M27W512 @DIP28	M27W512 @PLCC32
M28010 @PLCC32	M28010 @TSOP32	M28C64
M28C64 @PLCC32 M28C64 @SOIC28	M28C64A	M28C64A @PLCC32
M28C64A @SOIC28 M28C64-xxW	M28C64-xxW @PLCC32	M28C64-xxW @S0IC28
M28F101	•	M28F201
M28F101 @PLCC32 M28F201 @PLCC32 M28F201 @TSOP32	M28F101 @TSOP32	M28F256 @PLCC32
M28F256 @TSOP32	M28F256	C
M28F512 M28F512B	M28F512 @PLCC32	M28F512 @TSOP32
M28F512B @PLCC32 M28F010 @PLCC32	M28F512B @TSOP32	M28F010
M28F010 @TSOP32 M28LV64 @SOIC28	M28LV64	M28LV64 @PLCC32
M28W160BB @TSOP48 M28W160CT @TSOP48	M28W160BT @TSOP48	M28W160CB @TSOP48
M28W320BB @TSOP48 M28W320CT @TSOP48	M28W320BT @TS0P48	M28W320CB @TSOP48
M28W640CB @TSOP48 M28W640ECT @TSOP48	M28W640CT @TSOP48	M28W640ECB @TSOP48
M28W800BB @TSOP48 M28W800CT @TSOP48	M28W800BT @TS0P48	M28W800CB @TSOP48
M29DW323DB @TSOP48 M29DW324DT @TSOP48	M29DW323DT @TSOP48	M29DW324DB @TSOP48
M29DW640D @TSOP48 M29F002B	M29DW640F @TSOP48	M29DW641F @TSOP48

, -	3	
M29F002B @PLCC32 M29F002BB @PLCC32	M29F002B @TSOP32	M29F002BB
M29F002BB @TSOP32 M29F002BT @TSOP32	M29F002BT	M29F002BT @PLCC32
M29F002BNT M29F002BNB	M29F002BNT @PLCC32	M29F002BNT @TSOP32
M29F002BNB @PLCC32 M29F002NT @PLCC32	M29F002BNB @TSOP32	M29F002NT
M29F002NT @TSOP32 M29F002T @TSOP32	M29F002T	M29F002T @PLCC32
M29F010B	M29F010B @PLCC32	M29F010B @TSOP32
M29F016B @TS0P40 M29F016D @TS0P40	M29F040B	M29F040B @PLCC32
M29F040B @TS0P32 M29F080A @TS0P40	M29F080D @TSOP40	M29F100B @TSOP48
M29F100B @SOP44 M29F100BB @TSOP48	M29F100BB @SOP44	M29F100BT @TSOP48
M29F100BT @SOP44 M29F100T @TSOP48	M29F100T @SOP44	M29F102BB(10x14mm) @VSOP40
M29F160BB @TSOP48 M29F160BT @TSOP48	M29F200B @TSOP48	M29F200B @SOP44
M29F200T @TSOP48 M29F200T @SOP44	M29F400B @TSOP48	M29F400B @SOP44
M29F400BB @TSOP48 M29F400BB @SOP44	M29F400BT @TSOP48	M29F400BT @SOP44
M29F400T @TSOP48 M29F400T @SOP44	M29F512B	M29F512B @PLCC32
M29F512B @TSOP32 M29F800AB @TSOP48	M29F800AB @SOP44	M29F800AT @TSOP48
M29F800AT @SOP44 M29F800DB @TSOP48	M29F800DB @SOP44	M29F800DT @TSOP48
M29F800DT @SOP44 M29W002BB @TSOP40	M29W002BT @TSOP40	M29W004B @TSOP40
M29W004T @TSOP40 M29W008AB @TSOP40	M29W008AT @TSOP40	M29W008B @TSOP40
M29W008T @TSOP40 M29W010B @PLCC32	M29W010B @TSOP32	M29W017D @TSOP40
M29W040B @PLCC32 M29W040B @TSOP32	M29W102BB(10x14mm) @VSOP40	M29W102BT(10x14mm) @VSOP40
M29W160BB @TSOP48 M29W160BT @TSOP48	M29W160DB @TSOP48	M29W160DT @TSOP48
M29W160EB @TSOP48 M29W160ET @TSOP48	M29W200BB @TSOP48	M29W200BB @SOP44
M29W200BT @TSOP48 M29W200BT @SOP44	M29W320DB @TSOP48	M29W320DT @TSOP48
M29W320EB @TSOP48		
M29W320ET @TSOP48 M29W400BB @TSOP48	M29W400B @TSOP48	M29W400B @SOP44
M29W400BB @SOP44 M29W400T @TSOP48	M29W400BT @TSOP48	M29W400BT @SOP44
M29W400T @SOP44 M29W640DB @TSOP48	M29W512B @PLCC32	M29W512B @TSOP32
M29W640DT @TSOP48 M29W640Gx @TSOP48	M29W640FB @TSOP48	M29W640FT @TSOP48
M29W641DH @TSOP48 M29W800AB @TSOP48	M29W641DL @TSOP48	M29W641DU @TSOP48
M29W800AB @SOP44 M29W800DB @TSOP48	M29W800AT @TSOP48	M29W800AT @SOP44
M29W800DB @SOP44 M48T02	M29W800DT @TSOP48	M29W800DT @SOP44
M48T08 M48T18	M48T08Y	M48T12
M48T35AY M48T58Y	M48T35AV	M48T58
M48T59 M48T128Y @DIP32	M48T59Y	M48T59V
M48T128V @DIP32 M48T512Y @DIP32	M48T129Y @DIP32	M48T129V @DIP32
M48T512V @DIP32 M50FLW040A @PLCC32	M48T513Y @DIP32	M48T513V @DIP32
M50FLW040A @TS0P32 M50FLW040B @TS0P32	M50FLW040A @TSOP40	M50FLW040B @PLCC32
M50FLW040B @TS0P40	M50FLW080A @PLCC32	M50FLW080A @TSOP32

11/2/21, 0.14 / WI	www.xgcou.oon//wiiiiii 10/12000ii_	Liot.ot
M50FLW080A @TS0P40 M50FLW080B @PLCC32	M50FLW080B @TSOP32	M50FLW080B @TSOP40
M50FW002 @PLCC32 M50FW040	M50FW040 @PLCC32	M50FW040 @TSOP32
M50FW040 @TS0P40 M50FW080	M50FW080 @PLCC32	M50FW080 @TSOP32
M50FW080 @TSOP40 M50FW016 @TSOP40	M50LPW002 @PLCC32	M50LPW040 @PLCC32
M50LPW040 @TSOP40 M50LPW041 @PLCC32	M50LPW041 @TS0P40	M50LPW080 @PLCC32
M50LPW080 @TSOP40 M50LPW116 @TSOP40	M87C257 @DIP28	M87C257 @PLCC32
M87C257(8D) @DIP28	M93C06(x8)	_
M87C257(8D) @PLCC32 M93C06(x16)	• •	M93C06(x8) @SOIC8
M93C06(x16) @SOIC8 M93C46(x8) @SOIC8	M93C46(x8)	M93C46(x8) @MSOP8
M93C46(x8) @TSOP8 M93C46(x16) @SOIC8	M93C46(x16)	M93C46(x16) @MSOP8
M93C46(x16) @TSOP8 M93C46R(x8) @SOIC8	M93C46R(x8)	M93C46R(x8) @MSOP8
M93C46R(x8) @TSOP8 M93C46R(x16) @SOIC8	M93C46R(x16)	M93C46R(x16) @MSOP8
M93C46R(x16) @TSOP8 M93C46W(x8) @SOIC8	M93C46W(x8)	M93C46W(x8) @MSOP8
M93C46W(x8) @TSOP8 M93C46W(x16) @SOIC8	M93C46W(x16)	M93C46W(x16) @MSOP8
M93C46W(x16) @TSOP8	M93C56(x8)	M93C56(x8) @MSOP8
M93C56(x8) @SOIC8 M93C56(x8) @TSOP8	M93C56(x16)	M93C56(x16) @MSOP8
M93C56(x16) @SOIC8 M93C56(x16) @TSOP8	M93C56R(x8)	M93C56R(x8) @MSOP8
M93C56R(x8) @SOIC8 M93C56R(x8) @TSOP8	M93C56R(x16)	M93C56R(x16) @MSOP8
M93C56R(x16) @SOIC8 M93C56R(x16) @TSOP8	M93C56W(x8)	M93C56W(x8) @MSOP8
M93C56W(x8) @SOIC8 M93C56W(x8) @TSOP8	M93C56W(x16)	M93C56W(x16) @MSOP8
M93C56W(x16) @SOIC8 M93C56W(x16) @TSOP8	M93C66(x8)	M93C66(x8) @MSOP8
M93C66(x8) @SÒIC8 M93C66(x8) @TSOP8	M93C66(x16)	M93C66(x16) @MSOP8
M93C66(x16) @SOIC8 M93C66(x16) @TSOP8	M93C66R(x8)	M93C66R(x8) @MSOP8
M93C66R(x8) @SOIC8 M93C66R(x8) @TSOP8	M93C66R(x16)	M93C66R(x16) @MSOP8
M93C66R(x16) @SOIC8 M93C66R(x16) @TSOP8		
M93C66W(x8) @SOIC8	M93C66W(x8)	M93C66W(x8) @MSOP8
M93C66W(x8) @TSOP8 M93C66W(x16) @SOIC8	M93C66W(x16)	M93C66W(x16) @MSOP8
M93C66W(x16) @TSOP8 M93C76(x8) @SOIC8	M93C76(x8)	M93C76(x8) @MSOP8
M93C76(x8) @TSOP8 M93C76(x16) @SOIC8	M93C76(x16)	M93C76(x16) @MSOP8
M93C76(x16) @TSOP8 M93C76R(x8) @SOIC8	M93C76R(x8)	M93C76R(x8) @MSOP8
M93C76R(x8) @TSOP8 M93C76R(x16) @SOIC8	M93C76R(x16)	M93C76R(x16) @MSOP8
M93C76R(x16) @TSOP8 M93C76W(x8) @SOIC8	M93C76W(x8)	M93C76W(x8) @MSOP8
M93C76W(x8) @TSOP8 M93C76W(x16) @SOIC8	M93C76W(x16)	M93C76W(x16) @MSOP8
M93C76W(x16) @TSOP8	M93C86(x8)	M93C86(x8) @MSOP8
M93C86(x8) @SOIC8 M93C86(x8) @TSOP8	M93C86(x16)	M93C86(x16) @MSOP8
M93C86(x16) @SOIC8 M93C86(x16) @TSOP8	M93C86R(x8)	M93C86R(x8) @MSOP8
M93C86R(x8) @SOIC8 M93C86R(x8) @TSOP8	M93C86R(x16)	M93C86R(x16) @MSOP8
M93C86R(x16) @SOIC8 M93C86R(x16) @TSOP8	M93C86W(x8)	M93C86W(x8) @MSOP8
M93C86W(x8) @SOIC8		

11/2/21, 5.14 AW	www.xgecu.com/wiiiiiF10/1Loooi	I_LISI.IXI
M93C86W(x8) @TSOP8 M93C86W(x16) @SOIC8	M93C86W(x16)	M93C86W(x16) @MSOP8
M93C86W(x16) @TSOP8 M93S46 @TSOP8	M93S46	M93S46 @SOIC8
M93S46R M93S46W	M93S46R @SOIC8	M93S46R @TSOP8
M93S46W @SOIC8	M93S46W @TSOP8	M93S56
M93S56 @SOIC8 M93S56 @TSOP8	M93S56R	M93S56R @SOIC8
M93S56R @TSOP8 M93S56W	M93S56W @SOIC8	M93S56W @TSOP8
M93S66 M93S66 @SOIC8	M93S66 @TSOP8	M93S66R
M93S66R @SOIC8 M93S66R @TSOP8	M93S66W	M93S66W @SOIC8
M93S66W @TSOP8 M95010	M95010 @SOIC8	M95010 @TSOP8
M95010R M95010R @SOIC8	M95010R @TSOP8	M95010W
M95010W @SOIC8 M95010W @TSOP8	M95020	M95020 @SOIC8
M95020 @TSOP8 M95020R	M95020R @SOIC8	M95020R @TSOP8
M95020W M95020W @SOIC8	M95020W @TSOP8	M95040
M95040 @SOIC8 M95040 @TSOP8	M95040R	M95040R @SOIC8
M95040R @TSOP8 M95040W	M95040W @SOIC8	M95040W @TSOP8
M95080 M95080 @SOIC8	M95080 @TSOP8	M95080R
M95080R @SOIC8 M95080R @TSOP8	M95080W	M95080W @SOIC8
M95080W @TSOP8 M95080 (Page=16)	M95080 (Page=16)@SOIC8	M95080 (Page=16)@TSOP8
M95080R(Page=16) M95080R(Page=16) @SOIC8	M95080R(Page=16) @TSOP8	M95080W(Page=16)
M95080W(Page=16) @SOIC8 M95080W(Page=16) @TSOP8	M95128	M95128 @SOIC8
M95128 @TSOP8 M95128R	M95128R @SOIC8	M95128R @TSOP8
M95128W M95128W @SOIC8	M95128W @TSOP8	M95160 (Page=16)
M95160 (Page=16)@SOIC8 M95160 (Page=16)@TSOP8	M95160R(Page=16)	M95160R(Page=16) @SOIC8
M951600 (rage=10)@TSOP8 M95160W(Page=16)	M95160W(Page=16) @SOIC8	M95160W(Page=16) @TSOP8
M95160		
M95160 @SOIC8 M95160R @SOIC8	M95160 @TSOP8	M95160R
M95160R @TSOP8 M95160W @TSOP8	M95160W	M95160W @SOIC8
M95256 M95256R	M95256 @SOIC8	M95256 @TSOP8
M95256R @SOIC8 M95256W @SOIC8	M95256R @TSOP8	M95256W
M95256W @TSOP8 M95320 (page=16) @TSOP8	M95320 (page=16)	M95320 (page=16) @SOIC8
M95320R (page=16) M95320W (page=16)	M95320R (page=16) @SOIC8	M95320R (page=16) @TSOP8
M95320W (page=16) @SOIC8 M95320 @SOIC8	M95320W (page=16) @TSOP8	M95320
M95320 @TSOP8 M95320R @TSOP8	M95320R	M95320R @SOIC8
M95320W M95512R @SOIC8	M95320W @SOIC8	M95320W @TSOP8
M95512R @TSOP8 M95640	M95512W @SOIC8	M95512W @TSOP8
M95640 @SOIC8 M95640R @SOIC8	M95640 @TSOP8	M95640R
M95640R @TSOP8 M95640W @TSOP8	M95640W	M95640W @SOIC8
M95640 (page=16)	M95640 (page=16) @SOIC8	M95640 (page=16) @TSOP8

, -	<b>9</b>	_
M95640R (page=16) M95640R (page=16) @SOIC8	M95640R (page=16) @TSOP8	M95640W (page=16)
M95640W (page=16) @SOIC8 M95640W (page=16) @TSOP8	M95M01R @SOIC8	M95M01R @TSOP8
M95M01W @SOIC8 M95M01W @TSOP8	NAND128W3A2A @TSOP48	NAND128W3A2B @TSOP48
NAND128W3B2BN6 @TSOP48 NAND256W3A2A @TSOP48	NAND256W3A2B @TSOP48	NAND256W3A0AN6 @TSOP48
NAND512W3A2B @TSOP48 NAND512W3A2C @TSOP48	NAND512W3A2BN6 @TSOP48	NAND01GW3A0A @TSOP48
NAND01GW3B2A @TSOP48 NAND01GW3B2B @TSOP48	NAND01GW3B2C @TSOP48	NAND02GW3B @TSOP48
NAND04GW3B @TSOP48  NAND08GW3B @TSOP48	NANDØ8GW3C @TSOP48	ST24C01
ST24C01 @SOIC8 ST24C02	ST24C02 @SOIC8	ST24C04
ST24C04 @SOIC8 ST24C08	ST24C08 @SOIC8	ST24C16
ST24FC21	ST24FC21 @SOIC8	ST24LC21B
ST24LC21B @SOIC8 ST24W01	ST24W01 @SOIC8	ST24W02
ST24W02 @SOIC8 ST24W04	ST24W04 @SOIC8	ST24W08
ST24W08 @SOIC8 ST24W16	ST24W16 @SOIC8	ST25C01
ST25C02 ST25C04	ST25C08	ST25C16
ST25P05 ST25P05 @SOIC8	ST25P05A @SOIC8	ST25P05A @TSOP8
ST25P10 @SOIC8	ST25P10A	ST25P10A @SOIC8
ST25P16 @SOIC8 ST25P16 @SOIC16	ST25P20	ST25P20 @SOIC8
ST25P32 @SOIC8 ST25P32 @SOIC16	ST25P40	ST25P40 @SOIC8
ST25P64 @SOIC8 ST25P64 @SOIC16	ST25P80 @SOIC8	ST25P80 @SOIC16
ST25W01 ST25W02 ST25W16	ST25W04	ST25W08
ST27128A @DIP28 ST27C256 @DIP28	ST27256 @DIP28	ST2764A @DIP28
ST27C256 @PLCC32 ST93C06(x16)	ST93C06(x8)	ST93C06(x8) @SOIC8
ST93C06(x16) @S0IC8 ST93C46(x16)	ST93C46(x8)	ST93C46(x8) @S0IC8
ST93C46(x16) @SOIC8 ST93C46A(x16)	ST93C46A(x8)	ST93C46A(x8) @SOIC8
ST93C46A(x16) @SOIC8 ST93C46C(x16)	ST93C46C(x8)	ST93C46C(x8) @S0IC8
ST93C46C(x16) @SOIC8 ST93C46T(x16)	ST93C46T(x8)	ST93C46T(x8) @S0IC8
ST93C46T(x16) @SOIC8 ST93C47C(x16)	ST93C47C(x8)	ST93C47C(x8) @S0IC8
ST93C47C(x16) @SOIC8 ST93C47T(x16)	ST93C47T(x8)	ST93C47T(x8) @S0IC8
ST93C47T(x16) @SOIC8 ST93C56(x16)	ST93C56(x8)	ST93C56(x8) @SOIC8
ST93C56(x16) @SOIC8 ST93C56B(x16)	ST93C56B(x8)	ST93C56B(x8) @S0IC8
ST93C56B(x16) @SOIC8 ST93C56C(x16)	ST93C56C(x8)	ST93C56C(x8) @S0IC8
ST93C56C(x16) @SOIC8 ST93C57C(x16)	ST93C57C(x8)	ST93C57C(x8) @S0IC8
ST93C57C(x16) @SOIC8 ST93C66(x16)	ST93C66(x8)	ST93C66(x8) @SOIC8
ST93C66(x16) @SOIC8 ST93C67(x16)	ST93C67(x8)	ST93C67(x8) @SOIC8
ST93C67(x16) @SOIC8 ST93C76(x16)	ST93C76(x8)	ST93C76(x8) @SOIC8
ST93C76(x16) @SOIC8 ST93C86(x16)	ST93C86(x8)	ST93C86(x8) @SOIC8

ST93C86(x16) @SOIC8 ST93CS46 ST93CS46 @SOIC8 ST93CS47 ST93CS47 @SOIC8 ST93CS56 ST93CS56 @SOIC8 ST93CS57 ST93CS57 @SOIC8 ST93CS66 @SOIC14 ST93CS66 @SOIC8 ST93CS66 ST93CS67 ST93CS67 @SOIC8 ST93CS67 @S0IC14 ST95P02 ST95P02 @SOIC8 ST95P04 ST95P04 @SOIC8 ST95P08 ST95P08 @SOIC8 TS27C64A @DIP28 TS27C256 @DIP28 TS27C64A @PLCC32

IC Support: 880 PCS

#### [ SUMMIT ]

S24VP02S @SOIC8	S24VP04P
S24VP08S @SOIC8	S24VP16P
S93462 @SOIC8	S93463
S93662 @SOIC8	S93663
S93VP462 @SOIC8	S93VP463
S93VP662 @SOIC8	S93VP663
S93WD462 @SOIC8	S93WD463
S93WD662 @SOIC8	S93WD663
	S24VP08S @SOIC8 S93462 @SOIC8 S93662 @SOIC8 S93VP462 @SOIC8 S93VP662 @SOIC8 S93WD462 @SOIC8

IC Support: 32 PCS

## [ SUNMOON ]

SM24C02	SM24C02 @SOIC8	SM24C04
SM24C04 @SOIC8		
SM24C08	SM24C08 @SOIC8	SM24C16
SM24C16 @SOIC8	-	

IC Support: 8 PCS

## [ SWISSBIT ]

IC Support: 0 PCS

### [ SYNCMOS ]

F29C31004B @DIP32	F29C31004B @PLCC32	F29C31004B @TSOP32
F29C31004T @DIP32		
F29C31004T @PLCC32	F29C31004T @TSOP32	F29C51001B @DIP32
F29C51001B @PLCC32		
F29C51001B @TSOP32	F29C51001T @DIP32	F29C51001T @PLCC32
F29C51001T @TSOP32		
F29C51002B @DIP32	F29C51002B @PLCC32	F29C51002B @TSOP32
F29C51002T @DIP32		
F29C51002T @PLCC32	F29C51002T @TSOP32	F29C51004B @DIP32
F29C51004B @PLCC32		
F29C51004B @TS0P32	F29C51004T @DIP32	F29C51004T @PLCC32
F29C51004T @TSOP32		
F29LC51000 @DIP32	F29LC51000 @PLCC32	F29LC51000 @TSOP32
F29LC51001 @DIP32		
F29LC51001 @PLCC32	F29LC51001 @TSOP32	F29LC51002 @DIP32
F29LC51002 @PLCC32		
F29LC51002 @TS0P32	S29C31001B @DIP32	S29C31001B @PLCC32
S29C31001B @TSOP32		
S29C31001T @DIP32	S29C31001T @PLCC32	S29C31001T @TSOP32
S29C31002B @DIP32		
S29C31002B @PLCC32	S29C31002B @TSOP32	S29C31002T @DIP32

S29C31002T @PLCC32		
S29C31002T @TSOP32	S29C31004B @DIP32	S29C31004B @PLCC32
S29C31004B @TSOP32 S29C31004T @DIP32	S29C31004T @PLCC32	S29C31004T @TS0P32
S29C51001B @DIP32 S29C51001B @PLCC32	S29C51001B @TSOP32	S29C51001T @DIP32
S29C51001T @PLCC32 S29C51001T @TSOP32	S29C51002B @DIP32	S29C51002B @PLCC32
S29C51002B @TSOP32 S29C51002T @DIP32	S29C51002T @PLCC32	S29C51002T @TS0P32
S29C51004B @DIP32	-	C
S29C51004B @PLCC32 S29C51004T @PLCC32	S29C51004B @TSOP32	S29C51004T @DIP32
S29C51004T @TSOP32 SM39R16A2 @ICP only	SM39R08A2 @ICP only	SM39R12A2 @ICP only
SM39Ř2051 @ÍCP only SM59128C @PLCC44	SM39R4051 @ICP only	SM59128C
SM59264C	SM59264C @PLCC44	SM5964AC
SM5964AC @PLCC44 SM5964AL	SM5964AL @PLCC44	SM5964C
SM5964C @PLCC44 SM59D03G2C	SM59D03G2C @PLCC44	SM59D03G2L
SM59D03G2L @PLCC44 SM59D04G2C	SM59D04G2C @PLCC44	SM59D04G2L
SM59D04G2L @PLCC44 SM59R02A1C	SM59R02A1C @PLCC44	SM59R02A1L
SM59R02A1L @PLCC44 SM59R02A2C	SM59R02A2C @PLCC44	SM59R02A2L
SM59R02A2L @PLCC44	•	
SM59R03A1C SM59R03A1L @PLCC44	SM59R03A1C @PLCC44	SM59R03A1L
SM59R03A2C SM59R03A2L @PLCC44	SM59R03A2C @PLCC44	SM59R03A2L
SM59RØ4A1C SM59RØ4A1L @PLCC44	SM59R04A1C @PLCC44	SM59R04A1L
SM59R04A2C SM59R04A2L @PLCC44	SM59R04A2C @PLCC44	SM59R04A2L
SM59R05A3C	SM59R05A3C @PLCC44	SM59R05A3L
SM59R05A3L @PLCC44 SM59R05A5C	SM59R05A5C @PLCC44	SM59R05A5L
SM59R05A5L @PLCC44 SM59R05G6	SM59R05G6 @PLCC44	SM59R09A3C
SM59R09A3C @PLCC44 SM59R09A3L	SM59R09A3L @PLCC44	SM59R09A5C
SM59R09A5C @PLCC44 SM59R09A5L	SM59R09A5L @PLCC44	SM59R09G6
SM59R09G6 @PLCC44 SM59R16A3C	SM59R16A3C @PLCC44	SM59R16A3L
SM59R16A3L @PLCC44	-	
SM59R16A5C SM59R16A5L @PLCC44	SM59R16A5C @PLCC44	SM59R16A5L
SM59R16G6 SM79108C @PLCC44	SM59R16G6 @PLCC44	SM79108C
SM79108L SM79164C @PLCC44	SM79108L @PLCC44	SM79164C
SM79164L SM894051C @SOIC20	SM79164L @PLCC44	SM894051C
SM894051L	SM894051L @SOIC20	SM89516AC
SM89516AC @PLCC44 SM89516AL	SM89516AL @PLCC44	SM8951AC
SM8951AC @PLCC44 SM8951AL	SM8951AL @PLCC44	SM8951BC
SM8951BC @PLCC44 SM8951BL	SM8951BL @PLCC44	SM8952AC
SM8952AC @PLCC44 SM8952AL	SM8952AL @PLCC44	SM8954AC
SM8954AC @PLCC44 SM8954AL	SM8954A @PLCC44	SM8958AC
SM8958AC @PLCC44	_	311033000
SM8958AL	SM8958AL @PLCC44	

IC Support: 182 PCS

[ TI ]

BQ4010YMA (RW) BQ4011YMA (TEST)	BQ4010YMA (TEST)	BQ4011YMA (RW)
BQ4011LYMA (RW 3.3V)	BQ4011LYMA (TEST 3.3V)	BQ4013YMA(RW)
BQ4013YMA(TEST) BQ4013LYMA (RW 3.3V)	BQ4013LYMA (TEST 3.3V)	BQ4014YMA(RW)
BQ4014YMA(TEST)  BQ4014LYMA (RW 3.3V)	BQ4014LYMA (TEST 3.3V)	BQ4015YMA(RW)
BQ4015YMA(TEST) BQ4015LYMA (RW 3.3V)	BQ4015LYMA (TEST 3.3V)	SMJ27C128 @DIP28
SMJ27C128 @PLCC32 SMJ27C256 @DIP28	SMJ27C256 @PLCC32	SMJ27C512 @DIP28
SMJ27C512 @PLCC32 TMS2716 @DIP24	TMS2732A @DIP24	TMS2764 @DIP28
TMS27C010 @DIP32 TMS27C010 @PLCC32	TMS27C010 @TSOP32	TMS27C010A @DIP32
TMS27C010A @PLCC32 TMS27C010A @TSOP32	TMS27C020 @DIP32	TMS27C020 @PLCC32
TMS27C020 @TSOP32 TMS27C040 @DIP32	TMS27C040 @PLCC32	TMS27C040 @TSOP32
TMS27C64 @DIP28 TMS27PC64 @DIP28	TMS27C128 @DIP28	TMS27C128 @PLCC32
TMS27C210A @DIP40 TMS27C240 @DIP40	TMS27C256 @DIP28	TMS27C256 @PLCC32
TMS27C512 @DIP28 TMS27C512 @PLCC32	TMS27PC010A @DIP32	TMS27PC010A @PLCC32
TMS27PC010A @TSOP32	Ç .	Ç
TMS27PC020 @DIP32 TMS27PC040 @DIP32	TMS27PC020 @PLCC32	TMS27PC020 @TS0P32
TMS27PC040 @PLCC32 TMS27PC128 @PLCC32	TMS27PC040 @TS0P32	TMS27PC128 @DIP28
TMS27PC210A @DIP40 TMS27PC256 @PLCC32	TMS27PC240 @DIP40	TMS27PC256 @DIP28
TMS27PC512 @DIP28 TMS28F002Axx-B @TSOP40	TMS27PC512 @PLCC32	TMS28F002Axx-T @TSOP40
TMS28F004Axx-T @TSOP40 TMS28F008Axx-B @TSOP40	TMS28F004Axx-B @TSOP40	TMS28F008Axx-T @TSOP40
TMS28F010	TMS28F010 @PLCC32	TMS28F010 @TS0P32
IMS28F010A		
TMS28F010A TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32	TMS28F010A @TSOP32	TMS28F010B
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32	TMS28F010A @TS0P32 TMS28F020	TMS28F010B TMS28F020 @PLCC32
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48	•	
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44	TMS28F020	TMS28F020 @PLCC32
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44	TMS28F020 TMS28F200AF-B @S0P44	TMS28F020 @PLCC32 TMS28F200AF-T @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-B @SOP44	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AM-T @TSOP48	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TSOP48  TMS28F400AE-B @TSOP48  TMS28F400AF-B @TSOP48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-B @SOP44	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-B @SOP44	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44  TMS28F400AS-T @S0P44  TMS28F400AZ-T @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48  TMS28F400AZ-B @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-T @TSOP48 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-T @TSOP48 TMS28F400AZ-T @TSOP48 TMS28F400BZT @SOP44 TMS28F400BZT @SOP44 TMS28F800AE-B @TSOP48	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44  TMS28F400AS-T @S0P44  TMS28F400AZ-T @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48  TMS28F400AZ-B @TS0P48  TMS28F400BZB @S0P44  TMS28F400BZB @S0P44
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-T @TSOP48 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-T @TSOP48 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-T @TSOP48 TMS28F400AZ-T @TSOP48 TMS28F400BZT @SOP44 TMS28F800AE-B @TSOP48 TMS28F800AE-B @TSOP48 TMS28F800AE-B @TSOP48 TMS28F800AE-B @TSOP48 TMS28F800AE-B @TSOP48	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44  TMS28F400AS-T @S0P44  TMS28F400AZ-T @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48  TMS28F400AZ-B @TS0P48  TMS28F400BZB @S0P44  TMS28F800AE-T @TS0P48  TMS28F800AL-T @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200BZ-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-T @TSOP48 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-T @TSOP48 TMS28F400BZT @SOP44 TMS28F800AE-B @TSOP48	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44  TMS28F400AS-T @S0P44  TMS28F400AZ-T @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AS-B @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48  TMS28F400AZ-B @TS0P48  TMS28F400BZB @S0P44  TMS28F800AE-T @TS0P48  TMS28F800AL-T @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF - B @TSOP48 TMS28F200AF - T @SOP44 TMS28F200BZ - B @SOP44 TMS28F400AE - B @SOP44 TMS28F400AE - T @TSOP48 TMS28F400AF - T @TSOP48 TMS28F400AM - B @SOP44 TMS28F400AM - T @TSOP48 TMS28F400AM - B @SOP44 TMS28F400AS - T @TSOP48 TMS28F400AZ - B @SOP44 TMS28F400AZ - T @TSOP48 TMS28F400AZ - B @SOP44 TMS28F400AZ - B @SOP44 TMS28F400AZ - B @SOP44 TMS28F400AZ - B @TSOP48 TMS28F400AZ - B @TSOP48 TMS28F800AL - T @TSOP48 TMS28F800AL - B @TSOP44 TMS28F800AL - B @TSOP48 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - T @SOP44 TMS28F800AV - B @TSOP48 TMS28F800AV - B @TSOP48 TMS28F800AV - B @TSOP48	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44  TMS28F400AS-T @S0P44  TMS28F400AZ-T @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AS-B @S0P44  TMS28F800AV-B @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48  TMS28F400AZ-B @TS0P48  TMS28F400BZB @S0P44  TMS28F800AE-T @TS0P48  TMS28F800AL-T @TS0P48  TMS28F800AS-T @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF - B @TSOP48 TMS28F200AF - T @SOP44 TMS28F200BZ - B @SOP44 TMS28F400AE - B @SOP44 TMS28F400AE - T @TSOP48 TMS28F400AF - T @TSOP48 TMS28F400AM - B @SOP44 TMS28F400AM - T @TSOP48 TMS28F400AM - B @SOP44 TMS28F400AS - T @TSOP48 TMS28F400AZ - B @SOP44 TMS28F400AZ - T @TSOP48 TMS28F400AZ - B @SOP44 TMS28F400AZ - T @TSOP48 TMS28F400AZ - B @SOP44 TMS28F800AZ - B @TSOP48 TMS28F800AL - T @TSOP48 TMS28F800AL - B @TSOP48 TMS28F800AL - T @SOP44 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - T @SOP44 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - T @SOP44 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - T @SOP44 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AS - B @TSOP48 TMS28F800AZ - B @TSOP48 TMS28F800AZ - T @SOP44	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44  TMS28F400AS-T @S0P44  TMS28F400AZ-T @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AS-B @S0P44  TMS28F800AV-B @S0P44  TMS28F800AZ-B @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48  TMS28F400AZ-B @TS0P48  TMS28F400BZB @S0P44  TMS28F800AE-T @TS0P48  TMS28F800AL-T @TS0P48  TMS28F800AV-T @TS0P48  TMS28F800AV-T @TS0P48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200AF-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-T @TSOP48 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-B @TSOP48 TMS28F400AZ-B @TSOP48 TMS28F800AE-T @TSOP48 TMS28F800AE-B @TSOP44 TMS28F800AB-B @TSOP44 TMS28F800AC-B @TSOP44 TMS28F800AC-B @TSOP48 TMS28F800AC-B @TSOP44 TMS28F800AC-B @TSOP44 TMS28F800AC-B @TSOP48 TMS28F800AC-B @TSOP44 TMS28F800AC-B @TSOP48	TMS28F020  TMS28F200AF-B @SOP44  TMS28F200BZ-T @SOP44  TMS28F400AE-T @SOP44  TMS28F400AF-T @SOP44  TMS28F400AM-T @SOP44  TMS28F400AS-T @SOP44  TMS28F400AZ-T @SOP44  TMS28F800AE-B @SOP44  TMS28F800AL-B @SOP44  TMS28F800AV-B @SOP44  TMS28F800AZ-B @SOP44  TMS28F800AZ-B @SOP44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TSOP48  TMS28F400AE-B @TSOP48  TMS28F400AF-B @TSOP48  TMS28F400AM-B @TSOP48  TMS28F400AS-B @TSOP48  TMS28F400AZ-B @TSOP48  TMS28F400BZB @SOP44  TMS28F800AE-T @TSOP48  TMS28F800AL-T @TSOP48  TMS28F800AV-T @TSOP48  TMS28F800AZ-T @TSOP48  TMS28F800AZ-T @TSOP48
TMS28F010A @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F010B @PLCC32 TMS28F020 @TSOP32 TMS28F200AF-B @TSOP48 TMS28F200AF-T @SOP44 TMS28F200AF-B @SOP44 TMS28F400AE-B @SOP44 TMS28F400AE-T @TSOP48 TMS28F400AF-B @SOP44 TMS28F400AM-B @SOP44 TMS28F400AM-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-T @TSOP48 TMS28F400AS-B @SOP44 TMS28F400AS-T @TSOP48 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-B @SOP44 TMS28F400AZ-B @TSOP48 TMS28F400AZ-B @TSOP48 TMS28F800AE-T @TSOP48 TMS28F800AE-B @TSOP44 TMS28F800AB-B @TSOP44 TMS28F800AS-B @TSOP48 TMS28F800AZ-B @TSOP48 TMS28F800AZ-B @TSOP48	TMS28F020  TMS28F200AF-B @S0P44  TMS28F200BZ-T @S0P44  TMS28F400AE-T @S0P44  TMS28F400AF-T @S0P44  TMS28F400AM-T @S0P44  TMS28F400AS-T @S0P44  TMS28F400AZ-T @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AE-B @S0P44  TMS28F800AS-B @S0P44  TMS28F800AV-B @S0P44  TMS28F800AZ-B @S0P44	TMS28F020 @PLCC32  TMS28F200AF-T @TS0P48  TMS28F400AE-B @TS0P48  TMS28F400AF-B @TS0P48  TMS28F400AM-B @TS0P48  TMS28F400AS-B @TS0P48  TMS28F400AZ-B @TS0P48  TMS28F400BZB @S0P44  TMS28F800AE-T @TS0P48  TMS28F800AL-T @TS0P48  TMS28F800AV-T @TS0P48  TMS28F800AV-T @TS0P48

## IC Support: 142 PCS

# [ TMC ]

TMC24A01	TMC24A01 @SOIC8	TMC24A01 @TSSOP8
TMC24A02		
TMC24A02 @SOIC8	TMC24A02 @TSSOP8	TMC24A04
TMC24A04 @SOIC8		
TMC24A04 @TSSOP8	TMC24A08	TMC24A08 @SOIC8
TMC24A08 @TSSOP8		
TMC24A16	TMC24A16 @SOIC8	TMC24A16 @TSSOP8
TMC93LC46(x8)		
TMC93LC46( $x8$ )(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC46( $x8$ )( $K$ , $X$ ) @SOIC8	TMC93LC46(x8)(S,V) @SOIC8
TMC93LC46(x8)(U,Y) @TSOP8		
TMC93LC46(x16)	TMC93LC46(x16)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC46(x16)(K,X) @SOIC8
TMC93LC46(x16)(S,V) @SOIC8		
TMC93LC46(x16)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC56(x8)	TMC93LC56(x8)(J,W) @SOIC8 *
TMC93LC56(x8)(K,X) @SOIC8		
TMC93LC56(x8)(S,V) @SOIC8	TMC93LC56(x8)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC56(x16)
TMC93LC56(x16)(J,W) @S0IC8 *	, ,, , ,	, ,
TMC93LC56(x16)(K,X) @SOIC8	TMC93LC56(x16)(S,V) @SOIC8	TMC93LC56(x16)(U,Y) @TSOP8
TMC93LC57(x8)	, ,,,,,,	, ,,,,,,
TMC93LC57(x8)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC57(x8)(K,X) @SOIC8	TMC93LC57(x8)(S,V) @SOIC8
TMC93LC57(x8)(U,Y) @TSOP8	, ,, , ,	, ,,,,
TMC93LC57(x16)	TMC93LC57(x16)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC57(x16)(K,X) @SOIC8
TMC93LC57(x16)(S,V) @SOIC8	, ,,,,,,	, ,,,,,,
TMC93LC57(x16)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC66(x8)	TMC93LC66(x8)(J,W) @SOIC8 *
TMC93LC66(x8)(K,X) @SOIC8	` ,	, ,, , ,
TMC $\dot{9}$ 3LC $\dot{6}\dot{6}$ (x $\dot{8}$ )(S,V) @SOIC8	TMC93LC66(x8)(U,Y) @TSOP8	TMC93LC66(x16)
TMC93LC66(x16)(J,W) @S0IC8 *	, ,, , ,	, ,
TMC93LC66( $\times$ 16)(K,X) @SOIC8	TMC93LC66(x16)(S,V) @SOIC8	TMC93LC66(x16)(U,Y) @TSOP8
TMC93LC86(x8)	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,
TMC93LC86(x8)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC86(x8)(K,X) @SOIC8	TMC93LC86(x8)(S,V) @S0IC8
TMC93LC86(x8)(U,Y) @TSOP8	( )( ) / (	( )( ) / (
TMC93LC86(x16)	TMC93LC86(x16)(J,W) @SOIC8 *	TMC93LC86(x16)(K,X) @SOIC8
TMC93LC86(x16)(S,V) @SOIC8		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
TMC93LC86(x16)(U,Y) @TSOP8		

# IC Support: 65 PCS

## [ TOSHIBA ]

[		
TC54256AF @DIP28	TC54256AF @SOIC28	TC54256AP @DIP28
TC54256AP @SOIC28		
TC57256D @DIP28	TC57512AD @DIP28	TC57512AD @PLCC32
TC58DVM72A1FT00 @TSOP48		
TC58DVM82A1FT00 @TSOP48	TC58DVM92A1FTI0 @TSOP48	TC58DVM92A3TA00 @TSOP48
TC58DVM92A5TA10 @TSOP48		
TC58DVM92A5TA00 @TSOP48	TC58NVM9S3ETA00 @TSOP48	TC58NVM9S3ETAI0 @TSOP48
TC58DVG02D5TA00 @TS0P48		
TC58DVG02D5TAI0 @TSOP48	TC58NVG0S3HTA00 @TSOP48	TC58NVG0S3HTAI0 @TSOP48
TC58NVG1S3ETA00 @TSOP48		
TC58NVG1S3ETAI0 @TSOP48	TC58NVG1S3HTA00 @TSOP48	TC58NVG1S3HTAI0 @TSOP48
TH58NVG2S3HTA00 @TSOP48		
TH58NVG2S3HTAI0 @TSOP48	TC58NVG2S3ETA00 @TSOP48	TC58NVG2S3ETAI0 @TSOP48
TC58NVG2S0FTA00 @TSOP48		
TC58NVG2S0FTAI0 @TSOP48	TC58NVG0S3ETA00 @TSOP48	TC58NVG0S3ETAI0 @TSOP48
TC58NVG0S3AFT05 @TSOP48		
TC58NVG0S3ATGL0 @TSOP48	TC58NVG1S3BFT00 @TSOP48	TC58BVG0S3HTA00 @TS0P48
TC58BVG0S3HTAI0 @TSOP48		
TC58BVG1S3HTA00 @TSOP48	TC58BVG1S3HTAI0 @TSOP48	TC58BVG2S0HTA00 @TSOP48
TC58BVG2S0HTAI0 @TSOP48		
TC58NVG2S0HTA00 @TS0P48	TC58NVG2S0HTAI0 @TSOP48	TH58BVG2S3HTA00 @TSOP48
TH58BVG2S3HTAI0 @TSOP48		
TH58BVG3S0HTA00 @TS0P48	TH58BVG3S0HTAI0 @TSOP48	TH58NVG3S0HTA00 @TSOP48
TH58NVG3S0HTAI0 @TSOP48		
TC58FVB004 @TS0P40	TC58FVB008 @TSOP40	TC58FVB016 @TSOP40
TC58FVB160 @TSOP48	•	<u> </u>
TC58FVB321 @TSOP48	TC58FVB400 @TSOP48	TC58FVB400 @SOP44
TC58FVB641 @TSOP48	•	<u> </u>
TC58FVB800 @TSOP48	TC58FVB800 @SOP44	TC58FVM5B2A @TSOP48
TC58FVM5T2A @TSOP48	Č	C

TC58FVM5B3A @TSOP48 TC58FVM5T3A @TSOP48 TC58FVM6B2A @TSOP48 TC58FVM6T2A @TSOP48 TC58FVM6T5B @TSOP48 TC58FVM6B5B @TSOP48 TC58FVT004 @TS0P40 TC58FVT008 @TS0P40 TC58FVT016 @TS0P40 TC58FVT160 @TS0P48 TC58FVT321 @TS0P48 TC58FVT400 @TS0P48 TC58FVT400 @S0P44 TC58FVT641 @TS0P48 TC58FVT800 @TS0P48 TC58FVT800 @S0P44 IC Support: 76 PCS [ TURBO IC ] TU24C01 TU24C01 @SOIC8 TU24C01 @TSSOP8 TU24C02 TU24C02 @SOIC8 TU24C02 @TSSOP8 TU24C04 TU24C04 @SOIC8 TU24C08 @SOIC8 TU24C04 @TSSOP8 TU24C08 TU24C08 @TSSOP8 TU24C16 TU24C16 @SOIC8 TU24C16 @TSSOP8 TU24C32 TU24C32 @TSSOP8 TU24C64 TU24C32 @SOIC8 TU24C64 @SOIC8 TU93C46(x8) @SOIC8 TU24C64 @TSSOP8 TU93C46(x8) TU93C46(x16) TU93C46(x16) @SOIC8 TU93C56(x8) TU93C56(x8) @SOIC8 TU93C56(x16) TU93C66(x8) TU93C66(x8) @SOIC8 TU93C56(x16) @SOIC8 TU93C66(x16) TU93C66(x16) @SOIC8 IC Support: 33 PCS [ UNIGEN ] UG24C01 UG24C01 @SOIC8 UG24C01 @TSSOP8 UG24C02 UG24C02 @SOIC8 UG24C02 @TSSOP8 UG24C04 UG24C04 @SOIC8 UG24C04 @TSSOP8 UG24C08 UG24C08 @SOIC8 UG24C08 @TSSOP8 UG24C16 UG24C16 @SOIC8 UG24C16 @TSSOP8 UG24C32 UG24C32 @SOIC8 UG24C32 @TSSOP8 UG24C64 UG24C64 @SOIC8 UG24C64 @TSSOP8 UG93C46-A(x8) UG93C46-A(x8) @SOIC8 UG93C46-A(x16) UG93C46-B(x8) @SOIC8 UG93C46-B(x16) @SOIC8 UG93C46-A(x16) @SOIC8 UG93C56-A(x8) UG93C56-A(x8) @SOIC8 UG93C56-A(x16) UG93C56-A(x16) @SOIC8 UG93C56-B(x8) @SOIC8 UG93C56-B(x16) @SOIC8 UG93C66-A(x8) UG93C66-A(x8) @SOIC8 UG93C66-A(x16) UG93C66-A(x16) @SOIC8 UG93C66-B(x8) @SOIC8 UG93C66-B(x16) @SOIC8 IC Support: 39 PCS [ WAVE SYSTEM ] W93C46(x8) W93C46(x8) @SOIC8 W93C46(x8) @TSOP8 W93C46(x16) W93C46(x16) @SOIC8 W93C46(x16) @TSOP8 W93C56(x8) W93C56(x8) @SOIC8 W93C56(x16) @SOIC8 W93C56(x8) @TSOP8 W93C56(x16) W93C56(x16) @TSOP8 W93C66(x8) W93C66(x8) @SOIC8 W93C66(x8) @TSOP8 W93C66(x16) W93C66(x16) @TSOP8 W93C86(x8)W93C66(x16) @SOIC8 W93C86(x8) @SOIC8 W93C86(x16) W93C86(x8) @TSOP8 W93C86(x16) @SOIC8

IC Support: 24 PCS

W93C86(x16) @TSOP8

[ WED ]

WE128K8 WE256K8 WE512K8

WME128K8

WME128K8 @CSOJ32 WME128K8 @PLCC32

IC Support: 6 PCS

[ WINBOND ]

W25Q20CL(OTP)

W25Q40BV @WSON8

W25Q40BV(OTP) @SOIC8

W24010 W24020 W24040

W24256 W24257A W24512 W2464

W24512 W2464 W2465

W25P10 @MLP8 W25P10 @SOIC8 W25P16 @MLP8 W25P16 @SOIC8

W25P16 @SOIC16 W25P20 @MLP8 W25P20 @SOIC8

W25P32 @MLP8 - W25P32 @SOIC8 W25P32 @SOIC16 W25P40 @MLP8

W25F 92 @50TCTS W25F 92 @50TCTS W25F 90 @6EF 6

W25P64 @MLP8 W25P64 @SOIC16 W25P80 @MLP8

W25P80 @SOIC8

W25Q05CL W25Q05CL @WSON8 W25Q05CL @SOIC8 W25Q10CL

W25Q10CL @WSON8 W25Q10CL @SOIC8 W25Q10EW 1.8V

W25Q10EW 1.8V @WSON8

W25Q10EW 1.8V @SOIC8 W25Q10EW 1.8V(OTP) W25Q10EW 1.8V(OTP) @WSON8 W25Q10EW 1.8V(OTP) @SOIC8

W25Q20CL W25Q20CL @WSON8 W25Q20CL @SOIC8

W25Q20CL(OTP) @WSON8 W25Q20CL(OTP) @SOIC8 W25Q20BW 1.8V @SOIC8

W25Q20BW 1.8V @WSON8

W25Q20BW 1.8V(OTP) @SOIC8 W25Q20BW 1.8V(OTP) @WSON8 W25Q20EW 1.8V W25Q20EW 1.8V @SOIC8

W25Q20EW 1.8V @WSON8 W25Q20EW 1.8V(OTP) W25Q20EW 1.8V(OTP) @SOIC8

W25Q20EW 1.8V(OTP) @WSON8 W25Q40BL @WSON8 W25Q40BL @SOIC8

W25Q40BL W25Q40BL @WSON8 W25Q40BL @SOIC8 W25Q40BL(OTP)

W25Q40BL(OTP) @WSON8 W25Q40BL(OTP) @SOIC8 W25Q40BV

W25Q40BV @SOIC8 W25Q40BV(OTP) W25Q40BV(OTP) @WSON8

W25Q40BW 1.8V @WSON8 W25Q40BW 1.8V @SOIC8 W25Q40BW 1.8V(OTP) @WSON8

W25Q40BW 1.8V(OTP) @SOIC8 W25Q40CL W25Q40CL @SOIC8 W25Q40CL(OTP)

W25Q40CL(OTP) @SOIC8

W25Q40EW 1.8V W25Q40EW 1.8V @WSON8 W25Q40EW 1.8V @SOIC8 W25Q40EW 1.8V(OTP)

W25Q40EW 1.8V(OTP) @WSON8 W25Q40EW 1.8V(OTP) @SOIC8 W25Q80BL

W25Q80BL @WSON8

W25Q80BL @SOIC8 W25Q80BL @SOIC16 W25Q80BL(OTP)

W25Q80BL(OTP) @WSON8 W25Q80BL(OTP) @SOIC8 W25Q80BL(OTP) @SOIC16 W25Q80BV

W25Q80BV @WSON8

W25Q80BV @SOIC8 W25Q80BV @SOIC16 W25Q80BV(OTP) W25Q80BV(OTP) @WSON8

W25Q80BV(OTP) @SOIC8 W25Q80BV(OTP) @SOIC16 W25Q80BW 1.8V @WSON8

W25Q80BW 1.8V @SOIC8

W25Q80BW 1.8V @SOIC16 W25Q80BW 1.8V(OTP)@WSON8 W25Q80BW 1.8V(OTP)@SOIC8

W25Q80BW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q80DL @WSON8 W25Q80DL @SOIC8 W25Q80DL @SOIC16

W25Q80DL(OTP) @WSON8

W25Q80DL(OTP) @SOIC8 W25Q80DL(OTP) @SOIC16 W25Q80DV @WSON8 W25Q80DV @SOIC8

W25Q80DV @SOIC16 W25Q80DV(OTP) @WSON8 W25Q80DV(OTP) @SOIC8

W25Q80DV(OTP) @SOIC16

W25Q80EW 1.8V @WSON8 W25Q80EW 1.8V @SOIC8 W25Q80EW 1.8V @SOIC16 W25Q80EW 1.8V(OTP)@WSON8

W25Q80EW 1.8V(OTP)@SOIC8 W25Q80EW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q80JV @WSON8 W25Q80JV @SOIC8

W25Q80JV @SOIC16 W25Q80JV(OTP) @WSON8 W25Q80JV(OTP) @SOIC8

W25Q80JV(OTP) @SOIC16

, -	3	_
W25Q80JW 1.8V @WSON8 W25Q80JW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q80JW 1.8V @SOIC8	W25Q80JW 1.8V @SOIC16
W25Q80JW 1.8V(OTP)@SOIC8	W25Q80JW 1.8V(OTP)@SOIC16	W25Q16 @MLP8
W25Q16 @SOIC8 W25Q16 @SOIC16	W25Q16(OTP) @MLP8	W25Q16(OTP) @SOIC8
W25Q16(OTP) @SOIC16 W25Q16BV	W25Q16BV @WSON8	W25Q16BV @SOIC8
W25Q16BV @SOIC16 W25Q16BV(OTP)	W25Q16BV(OTP) @WSON8	W25Q16BV(OTP) @SOIC8
W25Q16BV(OTP) @SOIĆ16 W25Q16BW(OTP)	W25Q16BW(OTP) @WSON8	W25Q16BW(OTP) @SOIC8
W25Q16BW(OTP) @SOIC16		
W25Q16CL W25Q16CL @SOIC16	W25Q16CL @WSON8	W25Q16CL @SOIC8
W25Q16CL(OTP) W25Q16CL(OTP) @SOIC16	W25Q16CL(OTP) @WSON8	W25Q16CL(OTP) @SOIC8
W25Q16CV W25Q16CV @SOIC16	W25Q16CV @WSON8	W25Q16CV @SOIC8
W25Q16CV(OTP) W25Q16CV(OTP) @SOIC16	W25Q16CV(OTP) @WSON8	W25Q16CV(OTP) @SOIC8
W25Q16DV	W25Q16DV @WSON8	W25Q16DV @SOIC8
W25Q16DV @SOIC16 W25Q16DV(OTP)	W25Q16DV(OTP) @WSON8	W25Q16DV(OTP) @SOIC8
W25Q16DV(OTP) @SOIC16 W25Q16DW 1.8V @WSON8	W25Q16DW 1.8V @SOIC8	W25Q16DW 1.8V @SOIC16
W25Q16DW 1.8V(OTP)@WSON8 W25Q16DW 1.8V(OTP)@SOIC8	W25Q16DW 1.8V(OTP)@SOIC16	W25Q16FW 1.8V @WSON8
W25Q16FW 1.8V @SOIC8 W25Q16FW 1.8V @SOIC16	W25Q16FW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q16FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q16FW 1.8V(OTP)@SOIC16		
W25Q16JV @WSON8 W25Q16JV(OTP) @WSON8	W25Q16JV @SOIC8	W25Q16JV @SOIC16
W25Q16JV(OTP) @SOIC8 W25Q16V @SOIC8	W25Q16JV(OTP) @SOIC16	W25Q16V @WSON8
W25Q16V @SOIC16 W25Q16V(OTP) @SOIC16	W25Q16V(OTP) @WSON8	W25Q16V(OTP) @SOIC8
W25Q32 @MLP8 W25Q32(OTP) @SOIC16	W25Q32 @SOIC16	W25Q32(OTP) @MLP8
W25Q32BV	W25Q32BV @WSON8	W25Q32BV @SOIC8
W25Q32BV @SOIC16 W25Q32BV(OTP)	W25Q32BV(OTP) @WSON8	W25Q32BV(OTP) @SOIC8
W25Q32BV(OTP) @SOIC16 W25Q32BW 1.8V	W25Q32BW 1.8V @WSON8	W25Q32BW 1.8V @SOIC8
W25Q32BW 1.8V @SOIC16 W25Q32BW 1.8V(OTP)	W25Q32BW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q32BW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q32BW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q32DW 1.8V	W25Q32DW 1.8V @WSON8	W25Q32DW 1.8V @SOIC8
W25Q32DW 1.8V @SOIC16 W25Q32DW 1.8V(OTP)	W25Q32DW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q32DW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q32DW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q32FV	W25Q32FV @WSON8	W25Q32FV @SOIC8
W25Q32FV @SOIC16		
W25Q32FV(OTP) W25Q32FV(OTP) @SOIC16	W25Q32FV(OTP) @WSON8	W25Q32FV(OTP) @SOIC8
W25Q32FW 1.8V W25Q32FW 1.8V @SOIC16	W25Q32FW 1.8V @WSON8	W25Q32FW 1.8V @SOIC8
W25Q32FW 1.8V(OTP) W25Q32FW 1.8V(OTP)@SOIC16	W25Q32FW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q32FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q32JV W25Q32JV @SOIC16	W25Q32JV @WSON8	W25Q32JV @SOIC8
W25Q32JV(OTP) W25Q32JV(OTP) @SOIC16	W25Q32JV(OTP) @WSON8	W25Q32JV(OTP) @SOIC8
W25Q32V @MLP8	W25Q32V @SOIC16	W25Q32V(OTP) @MLP8
W25Q32V(OTP) @SOIC16 W25Q64BV	W25Q64BV @WSON8	W25Q64BV @SOIC8
W25Q64BV @SOIC16 W25Q64BV(OTP)	W25Q64BV(OTP) @WSON8	W25Q64BV(OTP) @SOIC8
W25Q64BV(OTP) @SOIC16 W25Q64CV	W25Q64CV @WSON8	W25Q64CV @SOIC8
W25Q64CV @SOIC16 W25Q64CV(OTP)	W25Q64CV(OTP) @WSON8	W25Q64CV(OTP) @SOIC8
W25Q64CV(OTP) @SOIC16		
W25Q64DW 1.8V	W25Q64DW 1.8V @WSON8	W25Q64DW 1.8V @SOIC8

, -	<b>9</b>	
W25Q64DW 1.8V @SOIC16 W25Q64DW 1.8V(OTP)	W25Q64DW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q64DW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q64DW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q64FV	W25Q64FV @WSON8	W25Q64FV @SOIC8
W25Q64FV @SOIC16 W25Q64FV(OTP)	W25Q64FV(OTP) @WSON8	W25Q64FV(OTP) @SOIC8
W25Q64FV(OTP) @SOIC16 W25Q64FW 1.8V	W25Q64FW 1.8V @WSON8	W25Q64FW 1.8V @SOIC8
W25Q64FW 1.8V @SOIC16 W25Q64FW 1.8V(OTP)	W25Q64FW 1.8V(OTP)@WSON8	W25Q64FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q64FW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q64JV	W25Q64JV @WSON8	W25Q64JV @SOIC8
W25Q64JV @SOIC16 W25Q64JV(OTP)	W25Q64JV(OTP) @WSON8	W25Q64JV(OTP) @SOIC8
W25Q64JV(OTP) @SOIC16 W25Q64JV-DTR	W25Q64JV-DTR @WSON8	W25Q64JV-DTR @SOIC8
W25Q64JV-DTR @SOIC16 W25Q64JW-IQ	W25Q64JW-IQ @WSON8	W25Q64JW-IQ @SOIC8
W25Q64JW-ĪQ @SOIC16 W25Q64JW-IM	W25Q64JW-IM @WSON8	W25Q64JW-IM @SOIC8
W25Q64JW-IM @SOIC16 W25Q128BV @SOIC8	W25Q128BV @SOIC16	W25Q128BV(OTP) @SOIC8
W25Q128BV(OTP) @SOIC16 W25Q128FV @SOIC8	W25Q128FV @SOIC16	W25Q128FV(OTP) @SOIC8
W25Q128FV(OTP) @SOIC16 W25Q128FW 1.8V @SOIC8	W25Q128FW 1.8V @SOIC16	W25Q128FW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q128FW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q128JV @SOIC8	W25Q128JV @SOIC16	W25Q128JV(OTP) @SOIC8
W25Q128JV(OTP) @SOIC16 W25Q128JW 1.8V @SOIC8	W25Q128JW 1.8V @SOIC16	W25Q128JW 1.8V(OTP)@SOIC8
W25Q128JW 1.8V(OTP)@SOIC16 W25Q256FV @SOIC8	W25Q256FV @SOIC16	W25Q256FV(OTP) @SOIC8
W25Q256FV(OTP) @SOIC16 W25Q256FW(1.8V) @SOIC8	W25Q256FW(1.8V) @SOIC16	W25Q256FW(1.8V)(OTP) @SOIC8
W25Q256FW(1.8V)(OTP) @SOIC16 W25Q256JV @SOIC8		
W25Q256JV(OTP) @SOIC16	W25Q256JV @SOIC16	W25Q256JV(OTP) @SOIC8
W25Q256JW(1.8V) @SOIC8 W25Q256JW(1.8V)(OTP) @SOIC16	W25Q256JW(1.8V) @SOIC16	W25Q256JW(1.8V)(OTP) @SOIC8
W25X05 W25X05CL	W25X05 @WSON8	W25X05 @SOIC8
W25X05CL @WSON8 W25X10AV @WSON8	W25X05CL @SOIC8	W25X10AV
W25X10AV @SOIC8 W25X10BL @SOIC8	W25X10BL	W25X10BL @WSON8
W25X10BV W25X10CL	W25X10BV @WSON8	W25X10BV @SOIC8
W25X10CL @WSON8 W25X10L @WSON8	W25X10CL @SOIC8	W25X10L
W25X10L @SOIC8 W25X10V @SOIC8	W25X10V	W25X10V @WSON8
W25X20AL W25X20AV	W25X20AL @WSON8	W25X20AL @SOIC8
W25X20AV @WSON8 W25X20BL @WSON8	W25X20AV @SOIC8	W25X20BL
W25X20BL @SOIC8 W25X20BV @SOIC8	W25X20BV	W25X20BV @WSON8
W25X20CL W25X20L	W25X20CL @WSON8	W25X20CL @SOIC8
W25X20L @WSON8 W25X20V @WSON8	W25X20L @SOIC8	W25X20V
W25X20V @SOIC8 W25X40AL @SOIC8	W25X40AL	W25X40AL @WSON8
W25X40AV W25X40BL	W25X40AV @WSON8	W25X40AV @SOIC8
W25X40BL @WSON8 W25X40BV @WSON8	W25X40BL @SOIC8	W25X40BV
W25X40BV @SOIC8 W25X40CL @SOIC8	W25X40CL	W25X40CL @WSON8
W25X40L W25X40V	W25X40L @WSON8	W25X40L @SOIC8
W25X40V @WSON8 W25X80AL @WSON8	W25X40V @SOIC8	W25X80AL
W25/00AL @W30140		

11/2/21, 5:14 AM	www.xgecu.com/MiniPro/TL866I	I_List.txt
W25X80AL @SOIC8 W25X80AV @SOIC8	W25X80AV	W25X80AV @WSON8
W25X80BV W25X80L	W25X80BV @WSON8	W25X80BV @SOIC8
W25X80L @WSON8 W25X80V @WSON8	W25X80L @SOIC8	W25X80V
W25X80V @SOIC8 W25X16 @SOIC16	W25X16	W25X16 @SOIC8
W25X16AL W25X16AV	W25X16AL @SOIC8	W25X16AL @SOIC16
W25X16AV @SOIC8	W25X16AV @SOIC16	W25X16BV
W25X16BV @SOIC8 W25X16BV @SOIC16	W25X16V	W25X16V @SOIC8
W25X16V @SOIC16 W25X32	W25X32 @SOIC8	W25X32 @SOIC16
W25X32AV	W25X32AV @SOIC16	W25X32BV
W25X32BV @SOIC8 W25X32BV @SOIC16	W25X32V	W25X32V @SOIC8
W25X32V @SOIC16 W25X64 @SOIC8	W25X64 @SOIC16	W25X64BV @SOIC8
W25X64BV @SOIC16 W25X64V @SOIC8	W25X64V @SOIC16	W27C01
W27C01 @PLCC32 W27C01 @TS0P32	W27C010	W27C010 @PLCC32
W27C010 @TSOP32 W27C02	W27C02 @PLCC32	W27C02 @TSOP32
W27C020 W27C020 @PLCC32	W27C020 @TSOP32	W27C04
W27C04 @PLCC32 W27C04 @TS0P32	W27C040	W27C040 @PLCC32
W27C040 @TSOP32 W27C257 @DIP28	W27C257 @PLCC32	W27C512 @DIP28
W27C512 @PLCC32 W27E01	W27E01 @PLCC32	W27E01 @TSOP32
W27E010 @PLCC32	W27E010 @TSOP32	W27E02
W27E02 @PLCC32 W27E02 @TSOP32	W27E020	W27E020 @PLCC32
W27E020 @TSOP32 W27E040	W27E040 @PLCC32	W27E040 @TSOP32
W27E257 @DIP28 W27E257 @PLCC32	W27E512 @DIP28	W27E512 @PLCC32
W27L01 W27L01 @PLCC32	W27L01 @TSOP32	W27L010
W27L010 @PLCC32 W27L010 @TSOP32	W27L02	W27L02 @PLCC32
W27L02 @TSOP32 W29C010	W29C010 @PLCC32	W29C010 @TSOP32
W29C011 W29C011 @PLCC32	W29C011 @TSOP32	W29C020
W29C020 @PLCC32 W29C020 @TSOP32	W29C020C	W29C020C @PLCC32
W29C020C @TSOP32 W29C022	W29C022 @PLCC32	W29C022 @TSOP32
W29C040 W29C040 @PLCC32	W29C040 @TSOP32	W29C042
W29C042 @PLCC32 W29C042 @TSOP32	W29C512	W29C512 @PLCC32
W29C512 @TSOP32 W29EE010	W29EE010 @PLCC32	W29EE010 @TSOP32
W29EE011 W29EE011 @PLCC32	W29EE011 @TSOP32	W29EE012
W29EE012 @PLCC32 W29EE012 @TSOP32	W29EE512	W29EE512 @PLCC32
W29EE512 @TSOP32 W29N01HVSI @TSOP48	W29N01GVSCAA @TSOP48	W29N01GVSIAA @TSOP48
W29N02GVSIAA @TSOP48 W29N02GVSIAF @TSOP48	W29N02KVSIAF @TSOP48	W29N04GVSIAA @TSOP48
W29N08GVSIAA @TSOP48 W29N08GVSIAF @TSOP48	W39F010	W39F010 @PLCC32
W39F010 @TSOP32 W39L010 @PLCC32	W39L010 @TSOP32	W39L020 @PLCC32
		<del>-</del>

11/2/21, 0.147 (W)	www.xgcou.com//willin 10/12000ii_	
W39L020 @TSOP32 W39L040 @PLCC32	W39L040 @TSOP32	W39L040A
W39L040AP @PLCC32 W39L040AT @TSOP32	W39L040AQ @VSOP32	W39L512 @PLCC32
W39L512 @TSOP32 W39V040A @PLCC32	W39V040A @TS0P32	W39V040B @PLCC32
W39V040B @TSOP32 W39V040C @PLCC32	W39V040C @TS0P32	W39V040FA @PLCC32
W39V040FA @TSOP32 W39V040FB @PLCC32	W39V040FB @TSOP32	W39V040FC @PLCC32
W39V040FC @TSOP32 W39V080A @PLCC32	W39V080A @TSOP32	W39V080A @TSOP40
W39V080FA @PLCC32 W39V080FA @TSOP32	W39V080FA @TSOP40	W49F002
W49F002 @PLCC32 W49F002 @TSOP32	W49F002A	W49F002A @PLCC32
W49F002A @TSOP32 W49F002B	W49F002B @PLCC32	W49F002B @TSOP32
W49F002U W49F002U @PLCC32	W49F002U @TSOP32	W49F020
W49F020 @PLCC32 W49F020 @TSOP32	W49F102Q(10x14mm) @VSOP40	W49F201T @TSOP48
W49F201S @SOP44 W49L102Q(10x14mm) @VSOP40	W49L201T @TSOP48	W49L201S @SOP44
W49V002 @PLCC32 W49V002 @TSOP32	W49V002A @PLCC32	W49V002A @TSOP32
W49V002F @PLCC32 W49V002F @TSOP32	W49V002FA @PLCC32	W49V002FA @TSOP32
W78E51 @DIP40 W78E51 @PLCC44	W78E51B @DIP40	W78E51BP @PLCC44
W78E51C @DIP40 W78E51CP @PLCC44	W78E52 @DIP40	W78E52 @PLCC44
W78E52B @DIP40 W78E52BP @PLCC44	W78E52C @DIP40	W78E52CP @PLCC44
W78E54 @DIP40 W78E54 @PLCC44	W78E54B @DIP40	W78E54BP @PLCC44
W78E54C @DIP40 W78E54CP @PLCC44	W78E58 @DIP40	W78E58P @PLCC44
IC Support: 639 PCS		
[ WINGSHING ]		
WS24C02 WS24C04 @S0IC8	WS24C02 @SOIC8	WS24C04
WS24C08 WS24C16 @S0IC8	WS24C08 @SOIC8	WS24C16
WS24W04 WS24W08 @SOIC8	WS24W04 @SOIC8	WS24W08
WS24W16	WS24W16 @SOIC8	
IC Support: 14 PCS		
[ WSI ]		
WS27C010F @DIP32 WS27C010L @PLCC32	WS27C010F @PLCC32	WS27C010L @DIP32
WS27C010L @TSOP32 WS27C256L @DIP28	WS27C128F @DIP28	WS27C128F @PLCC32
WS27C256L @PLCC32 WS27C512L @DIP28	WS27C512F @DIP28	WS27C512F @PLCC32
WS27C512L @PLCC32 WS57C128FB @DIP28	WS27C64 @DIP28	WS27C64 @PLCC32
WS57C128FB @PLCC32	WS57C256F @DIP28	WS57C256F @PLCC32
IC Support: 19 PCS		
[ XICOR ]	ve	
X2402 X2444 @SOIC8	X2402 @SOIC8	X2444
X2444I	X2444I @SOIC8	X24C01

X24C01 @SOIC8

11/2/21, 5:14 AIVI	www.xgecu.com/iviiniPro/1L866ii_	LIST.TXT
X24C01A X24C02 @SOIC8	X24C01A @SOIC8	X24C02
X24C04 X24C04	X24C04 @SOIC8	X24C04I
	X24C04 @301C8	X24C041
X24C04I @S0IC8	V24C00 ACOTC0	V24C00T
X24C08	X24C08 @SOIC8	X24C08I
X24C08I @SOIC8	V24616 ACOTCO	V24616T
X24C16	X24C16 @SOIC8	X24C16I
X24C16I @SOIC8	Va. 1. 1. 1. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	V2.2.2.
X24C44	X24C44 @S0IC8	X24C44I
X24C44I @SOIC8		
X24C45	X24C45 @SOIC8	X24C45I
X24C45I @SOIC8		
X25010	X25010 @SOIC8	X25020
X25020 @SOIC8		
X25040	X25040 @SOIC8	X25041
X25041 @SOIC8		
X25043	X25043 @SOIC8	X25045
X25045 @SOIC8		
X25080	X25080 @SOIC8	X25128
X25128 @SOIC8		
X25160	X25160 @SOIC8	X25170
X25170 @SOIC8	•	
X25320	X25320 @SOIC8	X25330
X25330 @SOIC8	Č	
X25640	X25640 @SOIC8	X25642
X25642 @SOIC8	and Caralla	
X25650	X25650 @SOIC8	X25F008-5
X25F008-5 @SOIC8		
X25F008(1.8v)	X25F008(1.8v) @SOIC8	X25F016-5
X25F016-5 @SOIC8	X23, 000(1.01) @30100	A231 010 3
X25F016(1.8v)	X25F016(1.8v) @SOIC8	X25F032-5
X25F032-5 @SOIC8	X23. 020(1.01) @30100	A23. 032 3
X25F032(1.8v)	X25F032(1.8v) @SOIC8	X25F064-5
X25F064-5 @SOIC8	X231 032(1:0V) @30100	A231 004 3
X25F064(1.8v)	X25F064(1.8v) @SOIC8	X2804A
X2804AI	X231004(1:0V) @30100	A2004A
X2816A	X2816B	X2816C
X28256	A2010B	A2810C
X2864AP	X28C010	X28C010 @PLCC32
	X28C010	AZOCOTO WFLCC32
X28C010 @TSOP32	V20064 ADLCC22	V20CC4 ACOTC20
X28C64 X28HC64	X28C64 @PLCC32	X28C64 @SOIC28
	V20LICCA ACOTC20	V20CC4(Non Ctandard)
X28HC64 @PLCC32	X28HC64 @SOIC28	X28C64(Non Standard)
X28C64(Non Standard) @PLCC32	V20UCC4(N== Ct==d==d)	V20UCC1(Nam Chandand)
X28C64(Non Standard) @SOIC28	X28HC64(Non Standard)	X28HC64(Non Standard) @PLCC32
X28HC64(Non Standard) @SOIC28	VE0.4.2	VE043 000T00
X28C256	X5043	X5043 @SOIC8
X5045		
X5045 @SOIC8		

IC Support: 105 PCS

# [ XMC ]

XM25QA64A @SOIC8	XM25QA64A @WSON8	XM25QA128A @SOIC8
XM25QA128A @WSON8		
XM25QE16B @SOIC8	XM25QE16B @USON8	XM25QE32B @SOIC8
XM25QE32B @USON8		
XM25QH40B @SOIC8	XM25QH40B @USON8	XM25QH80B @SOIC8
XM25QH80B @USON8	-	_
XM25QH16B @SOIC8	XM25QH16B @USON8	XM25QH16B(OTP) @SOIC8
XM25QH16B(OTP) @USON8		• , , ,
XM25QH16C @SOIC8	XM25QH16C @USON8	XM25QH16C(OTP) @SOIC8
XM25QH16C(OTP) @USON8		• , , ,
XM25QH32B @SOIC8	XM25QH32B @USON8	XM25QH32B(OTP) @SOIC8
XM25QH32B(OTP) @USON8		. , ,
XM25QH32C @SOIC8	XM25QH32C @USON8	XM25QH32C(OTP) @SOIC8
XM25QH32C(OTP) @USON8		2 ( ) 2
XM25QH64A @SOIC8	XM25QH64A @WSON8	XM25QH64B @SOIC8
XM25QH64B @WSON8	<b></b>	
XM25QH64C @SOIC8	XM25QH64C @USON8	XM25QH64C(OTP) @SOIC8
XM25QH64C(OTP) @USON8	- <b>C</b> - 3 G	= 0 = 10(= 11 ) (= 11
XM25QH128A @SOIC8	XM25QH128A @WSON8	XM25QH128B @SOIC8
s & (@30100	7.1.25 E. 1.2271 GM30110	725 €120D @301C0

XM25QH128B @WSON8 XM25QH128C @SOIC8 XM25QH128C @USON8 XM25QH128C(OTP) @SOIC8 XM25QH128C(OTP) @USON8 XM25QH256B @WSON8 XM25QH256B @SOIC16 XM25QH256C @SOIC8 XM25QH256C @WSON8 XM25QH256C @SOIC16 XM25RH256C\* @SOIC8 XM25RH256C\* @WSON8 XM25RH256C\* @SOIC16 XM25QW16C @SOIC8 XM25QW16C @WSON8 XM25QW32C @SOIC8 XM25QW32C @WSON8 XM250W64C @SOIC8 XM250W64C @WSON8 XM25QW128C @SOIC8 XM25QW128C @WSON8 XM25QW256C @WSON8 XM25QW256C @SOP8 XM25QW256C @SOIC16

IC Support: 63 PCS

#### [ XTXtect ]

PN25F04A @TSSOP8 PN25F04C @SOP8 PN25F04A @SOP8 PN25F04C(OTP) @SOP8 PN25F04C @VDFN8 PN25F04C(OTP) @VDFN8 PN25F08 PN25F08 @WSON8 PN25F08B PN25F08B @WSON8 PN25F08 @SOIC8 PN25F08B @SOIC8 PN25F16 PN25F16 @SOIC8 PN25F16 @SOIC16 PN25F16B PN25F16B @SOIC8 PN25F16B @SOIC16 PN25F32 PN25F32 @SOIC8 PN25F32 @SOIC16 PN25F32B PN25F32B @SOIC8 PN25F32B @SOIC16 PN25F64 PN25F64 @SOIC8 PN25F64 @SOIC16 PN25F64B PN25F64B @SOIC16 PN25F128B PN25F64B @SOIC8 PN25F128B @SOIC8 PN25F128B @SOIC16 XT25F16(OLD) XT25F16(OLD) @SOIC8 XT25F16(OLD) @SOIC16 XT25F16B(OLD) XT25F16B(OLD) @SOIC8 XT25F16B(OLD) @SOIC16 XT25F32(OLD) XT25F32(OLD) @SOIC8 XT25F32(OLD) @SOIC16 XT25F32B(OLD) XT25F32B(OLD) @SOIC8 XT25F64(OLD) @SOIC8 XT25F32B(OLD) @SOIC16 XT25F64(OLD) XT25F64(OLD) @SOIC16 XT25F64B(OLD) XT25F64B(OLD) @SOIC8 XT25F64B(OLD) @SOIC16 XT25F128B(OLD) XT25F128B(OLD) @SOIC16 XT25F02D @SOP8 XT25F128B(OLD) @SOIC8 XT25F02D @DFN8 XT25F02D @SOP8 XT25F02D @DFN8 XT25F04D @S0P8 XT25F04D @DFN8 XT25F08B @SOP8 XT25F08B @DFN8 XT25F16B @SOP8 XT25F16B @DFN8 XT25F32B @S0P16 XT25F32B @SOP8 XT25F32B @DFN8 XT25F64B @SOP8 XT25F64B @DFN8 XT25F64B @SOP16 XT25F64BB @SOP8 XT25F128B @SOP8 XT25F128B @DFN8 XT25F128B @SOP16

IC Support: 74 PCS

## [ YMC ]

Y24LC02	Y24LC02 @SOIC8	Y24LC02 @TSSOP8
Y24LC04		
Y24LC04 @SOIC8	Y24LC04 @TSSOP8	Y24LC08
Y24LC08 @SOIC8		
Y24LC08 @TSSOP8	Y24LC16	Y24LC16 @SOIC8
Y24LC16 @TSSOP8		
Y93LC46(x8)	Y93LC46(x8) @SOIC8	Y93LC46(x8) @TSOP8
Y93LC46(x16)		
Y93LC46(x16) @SOIC8	Y93LC46(x16) @TSOP8	Y93LC56(x8)
Y93LC56(x8) @SOIC8		
Y93LC56(x8) @TSOP8	Y93LC56(x16)	Y93LC56(x16) @SOIC8
Y93LC56(x16) @TSOP8		· · · -
Y93LC66(x8)	Y93LC66(x8) @SOIC8	Y93LC66(x8) @TSOP8
Y93LC66(x16)	· · ·	

www.xgecu.com/MiniPro/TL866II\_List.txt 11/2/21, 5:14 AM Y93LC66(x16) @S0IC8 Y93LC66(x16) @TSOP8 Y93LC76(x8) Y93LC76(x8) @SOIC8 Y93LC76(x8) @TSOP8 Y93LC76(x16) Y93LC76(x16) @SOIC8 Y93LC76(x16) @TSOP8 Y93LC86(x8) Y93LC86(x8) @SOIC8 Y93LC86(x8) @TSOP8 Y93LC86(x16) Y93LC86(x16) @TSOP8 Y93LC86(x16) @SOIC8 IC Support: 42 PCS [ ZBIT Semi. ]

[ 2511 56111. ]		
ZB25D10A @DIP8	ZB25D10A @WSON8	ZB25D10A @SOIC8
ZB25D20A @DIP8 ZB25D20A @WSON8	ZB25D20A @SOIC8	ZB25D40 @DIP8
ZB25D40 @WSON8		
ZB25D40 @SOIC8 ZB25D80 @SOIC8	ZB25D80 @DIP8	ZB25D80 @WSON8
ZB25D16 @DIP8	ZB25D16 @WSON8	ZB25D16 @SOIC8
ZB25LD10A @DIP8	C	
ZB25LD10A @WSON8	ZB25LD10A @SOIC8	ZB25LD20A @DIP8
ZB25LD20A @WSON8 ZB25LD20A @SOIC8	ZB25D40B @DIP8	ZB25D40B @WSON8
ZB25D40B @SOIC8	20230400 WDIF0	20230400 @W30N0
ZB25LQ40 @DIP8	ZB25LQ40 @WSON8	ZB25LQ40 @SOIC8
ZB25VQ20 @DIP8		
ZB25VQ20 @WSON8 ZB25VQ40 @WSON8	ZB25VQ20 @SOIC8	ZB25VQ40 @DIP8
ZB25VQ40 @SOIC8	ZB25VQ80 @DIP8	ZB25VQ80 @WSON8
ZB25VQ80 @SOIC8		
ZB25VQ16 @DIP8	ZB25VQ16 @WSON8	ZB25VQ16 @SOIC8
ZB25VQ32 @DIP8	702FV022 ACOTCO	ZDZEVOCA ADIDO
ZB25VQ32 @WSON8 ZB25VQ64 @WSON8	ZB25VQ32 @SOIC8	ZB25VQ64 @DIP8
ZB25VQ64 @SOIC8	ZB25VQ128 @DIP8	ZB25VQ128 @WSON8
ZB25VQ128 @SOIC8		
ZB25VQ20A @DIP8	ZB25VQ20A @WSON8	ZB25VQ20A @SOIC8
ZB25VQ40A @DIP8 ZB25VQ40A @WSON8	ZB25VQ40A @SOIC8	ZB25VQ80A @DIP8
ZB25VQ80A @WSON8	25251011 (650100	2525120071 @5210
ZB25VQ80A @SOIC8	ZB25VQ16A @DIP8	ZB25VQ16A @WSON8
ZB25VQ16A @SOIC8	ZDZEVOZZA GUCONO	7025V0224 ACOTCO
ZB25VQ32A @DIP8 ZB25VQ32B @DIP8	ZB25VQ32A @WSON8	ZB25VQ32A @SOIC8
ZB25VQ32B @WSON8	ZB25VQ32B @SOIC8	ZB25VQ64A @DIP8
ZB25VQ64A @WSON8	- -	_
ZB25VQ64A @SOIC8	ZB25VQ128A @DIP8	ZB25VQ128A @WSON8
ZB25VQ128A @SOIC8 ZB25WD10 @DIP8	ZB25WD10 @WSON8	ZB25WD10A @DIP8
ZB25WD10A @WSON8		
ZB25WD20 @DIP8	ZB25WD20 @WSON8	ZB25WD20 @SOIC8
ZB25WD20A @DIP8	ZDZELIDZBA BCOTCO	7D2EUD40 ADTD0
ZB25WD20A @WSON8 ZB25WD40 @WSON8	ZB25WD20A @SOIC8	ZB25WD40 @DIP8
ZB25WD40 @SOIC8	ZB25WD40A @DIP8	ZB25WD40A @WSON8
ZB25WD40A @SOIC8		
ZB25WD40B @DIP8	ZB25WD40B @WSON8	ZB25WD40B @SOIC8
ZB25WD80 @DIP8 ZB25WD80 @WSON8	ZB25WD80 @SOIC8	ZB25WD80A @DIP8
ZB25WD80A @WSON8		
ZB25WD80A @SOIC8	ZB25WD80B @DIP8	ZB25WD80B @WSON8
ZB25WD80B @SOIC8		

### IC Support: 100 PCS

## [ ZEMPRO Elec ]

TS25L512A	TS25L512A @SOP8	TS25L010A
TS25L010A @SOP8 TS25L020A TS25L16AP @SOP8	TS25L020A @SOP8	TS25L16AP
TS25L16AF @50F6 TS25L16BP TS25L16P @S0P8	TS25L16BP @SOP8	TS25L16P

MR25H256A(EVERSPIN) @DFN8(5x6mm)

IC Support: 12 PCS

[ OTHERS ]

LX24C02 LX24C02 @SOIC8 LX24C04 LX24C04 @SOIC8 LX24C08 LX24C08 @SOIC8 LX24C16 LX24C16 @SOIC8 PSU1GA30AT @TSOP48 PSU1GA30BT @TSOP48 PSU1GA30HT @TSOP48 PSU2GA30BT @TSOP48 PSU4GA30BT @TSOP48 FS33ND01GS108 @TS0P48 FS33ND02GS108 @TS0P48 FS33ND04GS108 @TS0P48 FS33ND02GH208(2048+64) @TS0P48 FS33ND02GH208(2048+128) @TS0P48 MR20H10 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm) MR20H40 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm) MR20H256 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm) MR20H256A(EVERSPIN) @DFN8(5x6mm) MR20H512 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm) MR25H10 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm)

MR25H256 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm)

MR25H512 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm)

IC Support: 28 PCS

MR25H40 (EVERSPIN) @DFN8(5x6mm)

[ Standard SRAM ]

6116 6164 61256 61512 6264 62256 62512

628256 628512

IC Support: 10 PCS

[ Customize ]

KM-1M (User)

IC Support: 1 PCS

[ Logic Test ]

7405(NonStandard)7405(OC/OD) 7406(NonStandard) 7406(OC/OD) 7407(NonStandard)7407(OC/OD) 

, 5:14 AM			www.xgecu.com/MiniPro/TL866I
74145	74147	74148	74149
7415	74150	74151	74153
74154	74155	74156	74157
74158	7416	74160	74161
74162	74163	74164	74165
74166	74168	7417	74173
74174	74175	74177	7418
74181	74182	74183	7419
74190	74191	74192	74193
74194	74195	7420	7421
7422	74237	74238	7424
74240	74241	74242	74243
74244	74245	74247	74248
74249	7425	74250	74251
74253	74257	74258	74259
7426	74260	74261	74266
7427	74273	74279	7428
74280	74283	74290	74292
74293	74294	74298	74299
7430	7432	74322	74323
7433	74347	74348	74354
74356	74365	74366	74367
74368	7437	74373	74374
74375	74377	74378	74379
7438	74386	74390	74393
74395	74399	744053	7440
74416	7442	7443	7444
74445	7445	74468	7447
74490	7450	7451	7452
74533	74534	7454	74LS54
74540	74541	7455	74563
74564	74573	74574	7458
74589	74595	74597	7460
74604	7461	7462	74620
74623	74640	74641	74642
74643	7464	74644	74645
74646	74648	7465	74688
7472	747266	7473	7474
7475	7476	7483	74832
7485	7486	7487	7490
74906	7491	7491_12pins	7492
7493	7495	7496	7497
8155	8255	8259	8279
PC827/LTV827	PC847/LTV847		

PC827/LTV827 PC847/LTV847 IC Support: 306 PCS

Total: 17154 PCS