

## **UFD Controller Support Flash List**(SZ 2016-11-1)

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Samsung	SLC	16M	K9F2808U0M/A/B/C		1		Y				
Samsung	SLC	32M	K9F5608U0M/A/B/C		1		Υ				
Samsung		64M	K9F1208U0M/A/B/C		1		Υ				
Samsung		64M	K9F1208Q0C		1		Y				
Samsung		128M	K9K1G08Q0A		1		Υ				
Samsung	-	128M	K9K1G08U0M/A/B		1		Y				
Samsung	-	256M	K9E2G08U0M		1		Υ				
Samsung		256M	K9E2G08U1M		2		Υ				
Samsung			K9F1G08U0A		1		Υ				
Samsung			K9F1G08R0M/A		1		Y				1.8v
Samsung		256M	K9K2G08U1A		2		Υ				
Samsung	SLC	128M	K9F1G08U0A		1		Υ				
Samsung	SLC	128M	K9F1G08R0A		1		Υ				1.8v
Samsung	SLC	256M	K9K2G08Q0M/A		1		Υ				1.8v
Samsung	SLC	256M	K9K2G08U0M/A		1		Υ				
Samsung	SLC	512M	K9W4G08U1M		2		Υ				
Samsung	SLC	256M	K9F2G08U0M		1		Υ				
Samsung	SLC	512M	K9K4G08U0M		1		Υ				
Samsung	SLC	1G	K9W8G08U1M		2		Υ				
Samsung	SLC	128M	K9F1G08U0B		1		Υ				
Samsung	SLC	256M	K9F2G08U0A		1		Υ				
Samsung	SLC	256M	K9F2G08R0A		1		Υ				1.8v
Samsung	SLC	512M	K9F4G08U0M		1		Υ				
Samsung	SLC	1G	K9K8G08U1M		2		Υ				
Samsung	SLC	1G	K9K8G08U0M/A		1		Υ				
Samsung	SLC	2G	K9WAG08U1M/A		2		Υ				
Samsung	SLC	4G	K9NBG08U5M/A		4		Υ				
Samsung	SLC	1G	K9K8G08U0D		1		Υ				
Samsung		2G	K9WAG08U1D		2		Υ				
Samsung		1G	K9F8G08U0M	50nm	1		Y				
Samsung	SLC	2G	K9KAG08U0M	50nm	1		Υ				
Samsung	SLC	4G	K9WBG08U1M	50nm	2		Υ				
Samsung	SLC	8G	K9NCG08U5M	50nm	4		Υ				
Samsung		2G	K9FAG08U0M	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	SLC	4G	K9KBG08U1M	32nm	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	

GTC 备注

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Samsung	MLC	8G	K9LCG08U1A	27nm	2	Υ	Υ	Υ	Y	Υ	
Samsung	MLC	16G	K9HDG08U5A	27nm	4	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Samsung	MLC	8G	K9LCG08U0A	27nm	1	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Samsung	MLC	16G	K9HDG08U1A	27nm	2	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Samsung	MLC	32G	K9PFG08U5A	27nm	4	Y	Υ	Y	Y	Υ	
Samsung	MLC	2G	K9GAG08U0F	27nm	1	Y	Υ	Y	Y	Υ	
Samsung	MLC	4G	K9GBG08U0B	21nm	1	Y	Υ	Y	Y	Υ	
Samsung	MLC	8G	K9LCG08U0B	21nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	TLC	4G	K9ABG08U0M	42nm	1	Y	Υ	Y	Y	Y	
Samsung	TLC	8G	K9BCG08U1M	42nm	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	TLC	16G	K9CDG08U5M	42nm	4	Υ	Υ	Y	Y	Υ	
Samsung	TLC	4G	K9ABG08U0A	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	8G	K9BCG08U1A	32nm	2	Υ	Υ	Y	Υ	Υ	
Samsung	TLC	16G	K9CDG08U5A	32nm	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	TLC	8G	K9ACG08U0M	27nm	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	16G	K9BDG08U1M	27nm	2			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	32G	K9CEG08U5M	27nm	4			Υ	Υ	Υ	
Samsung	TLC	4G	K9ABGD8U0B	27nm toggle	1			Υ	Υ	Υ	
Samsung	TLC	8G	K9ACGD8U0M	27nm toggle	1			Υ	Υ	Υ	
Samsung	TLC	16G	K9BDGD8U0M	27nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	32G	K9CFGD8U1M	27nm toggle	2			Υ	Υ	Υ	
Samsung	MLC	2G	K9GAGD8U0F	27nm toggle	1	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	MLC	4G	K9GBGD8U0A	27nm toggle	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	MLC	32G	K9PFGY8U7A	27nm toggle	8	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	MLC	8G	K9LCGD8U0A	27nm toggle	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	MLC	32G	K9PFGD8U5A	27nm toggle	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	MLC	4G	K9GBGD8U0M	32nm toggle	1	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Samsung	MLC	8G	K9LCGD8U1M	32nm toggle	2	Y	Υ	Υ	Y	Y	
Samsung	MLC	16G	K9HDGD8U5M	32nm toggle	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Samsung	MLC	32G	K9PFGD8U7M	32nm toggle	8	Y	Υ	Y	Y	Y	
Samsung	MLC	32G	K9PFGD8U5M	32nm toggle	4	Y	Υ	Y	Y	Y	
Samsung	MLC	4G	K9GBGD8U0B	21nm toggle	1	Y	Υ	Y	Y	Y	
Samsung	_	8G	K9LCGY8U1B	21nm toggle	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Samsung		8G	K9LCGY8S1B	21nm toggle	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Samsung		16G	K9HDGY8U5B	21nm toggle	4	Y	Υ	Y	Y	Y	
Samsung	_	32G	K9PFGY8U7B	21nm toggle	8	Y	Y	Y	Y	Y	
Samsung	_	8G	K9GCGD8U0M	21nm toggle	1	Y	Υ	Y	Y	Y	
Samsung	<del></del>	8G	K9GCGD8U0A	21nm toggle	1	Y	Y	Y	Y	Y	
	_	16G	K9LDGD8U1A	21nm toggle	2	Y	Y	Y	Y	Y	
	_		K9HFGD8U5A	21nm toggle	4	Y	Υ	Y	Y	Y	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Samsung	MLC	4G	K9GBGD8U0C	19nm toggle	1	Υ	Y	Υ	Y	Υ	
Samsung	MLC	8G	K9GCGD8U0C	19nm toggle	1	Υ	Y	Υ	Y	Υ	
Samsung	MLC	4G	K9GBGD8U0D	16nm toggle	1			Y	Υ	Y	
Samsung	MLC	8G	K9GCGD8U0D	16nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	MLC	8G	K9GCGD8U0E	14nm toggle	1			Y	Υ	Y	
Samsung	TLC	2G	K9AAGD8U0A	21nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	4G	K9ABGD8U0C	21nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	8G	K9ACGD8U0A	21nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	16G	K9BDGD8U0A	21nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	32G	K9CFGD8U1A	21nm toggle	2			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	2G	K9AAGD8U0B	19nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	4G	K9ABGD8U0D	19nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	8G	K9ACGD8U0B	19nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	16G	K9ADGD8U0M	19nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	4G	K9ABGD8U0E	16nm toggle	1			Y	Υ	Y	
Samsung	TLC	8G	K9ACGD8U0D	16nm toggle	1			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	16G	K9BDGD8U1D	16nm toggle	2			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	32G	K9CFGD8U5D	16nm toggle	4			Υ	Υ	Y	
Samsung	TLC	16G	K9ADGD8U0D	16nm toggle	1			Y	Y	Y	
Samsung	TLC	16G	K9ADGD8U0F	14nm toggle	1					γ*	注意: 主控版本必须是GTC-C82或者C82以上的
Samsung	TLC	16G	K9ADGD8S0F	14nm toggle	1					γ*	注意:主控版本必须是GTC-C82或者C82以上的
Micron	SLC	128M	MT29F1G08ABB		1		Y				1.8V
Micron	SLC	128M	MT29F1G08ABC		1		Υ				1.8V
Micron	SLC	128M	MT29F1G08AAC		1		Y				
Micron	SLC	128M	MT29F1G08AAC		1		Υ				
Micron	SLC	256M	MT29F2G08AAA		1		Y				
Micron	SLC	512M	MT29F4G08BBC		1		Υ				1.8V
Micron	SLC	256M	MT29F2G08AAB		1		Υ				
Micron	SLC	512M	MT29F4G08BAB		1		Υ				
Micron	SLC	1G	MT29F8G08FAB		2		Y				
Micron	_		MT29F2G08ABD		1		Υ				1.8v
Micron	SLC		MT29F2G08AAD		1		Y				
Micron	-		MT29F4G08ABA/C		1		Y				1.8v
Micron	_		MT29F4G08AAA/C		1		Υ				
Micron	SLC	1G	MT29F8G08DAA		2		Υ				
Micron	SLC	1G	MT29F8G08BAA		1		Y				

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Micron	SLC	2G	MT29F16G08FAA		2		Y				
Micron	SLC	512M	MT29F4G08ABBDA	M60A	1		Υ				1.8v
Micron	SLC	512M	MT29F4G08ABADA	M60A	1		Υ				
Micron	SLC	1G	MT29F8G08ADBDAH4	M60A	1		Y				1.8v
Micron	SLC	1G	MT29F8G08ADADAH4	M60A	1		Υ				
Micron	SLC	256M	MT29F2G08ABBEA	M69A	1		Υ				1.8v
Micron	SLC	256M	MT29F2G08ABAEA	M69A	1		Υ				
Micron	SLC	1G	MT29F8G08AAA	50nm	1		Υ				
Micron	SLC	2G	MT29F16G08DAA	50nm	2		Y				
Micron	SLC	4G	MT29F32G08FAA	50nm	2		Y				
Micron	SLC	1G	MT29H8G08ACAH1	50nm	1	Υ	Υ	Υ	Y	Y	
Micron	SLC	2G	MT29H16G08ECAH1	50nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	4G	MT29H32G08GCAH2	50nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	1G	MT29F8G08ABABA	34nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	2G	MT29F16G08ABABA	34nm	1	Υ	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	4G	MT29F32G08AFABA	34nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	8G	MT29F64G08AJABA	34nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	1G	MT29F8G08ABBCA	M71M	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	1G	MT29F8G08ABACA	M71M	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	2G	MT29F16G08ADBCA	M71M	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	SLC	2G	MT29F16G08ADACA	M71M	1	Υ	Υ	Υ	Y	Y	
Micron	SLC	4G	MT29F32G08ABAAA	M73A	1	Υ	Υ	Υ	Y	Y	
Micron	SLC	8G	MT29F64G08AFAAA	M73A	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	SLC	16G	MT29F128G08AJAAA	M73A	2	Y	Υ	Υ	Y	Y	
Micron	SLC	4G	MT29F32G08ABABA	M83A	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	SLC	8G	MT29F64G08AFABA	M83A	2	Y	Υ	Υ	Y	Y	
Micron	SLC	16G	MT29F128G08AMCBB	M83A	4	Υ	Υ	Υ	Y	Υ	
Micron	SLC	16G	MT29F128G08AJABA	M83A	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	SLC	32G	MT29F256G08AUCBB	M83A	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	SLC	4G	MT29F32G08ABCDB	M83C	1			Υ	Υ	Υ	
Micron	SLC	8G	MT29F64G08ABCAB	M84A	1			Y	Υ	Y	
Micron	SLC	16G	MT29F128G08AECAB	M84A	2			Y	Υ	Y	
Micron	SLC	32G	MT29F256G08AKCAB	M84A	2			Y	Υ	Y	
Micron	SLC	32G	MT29F256G08AMCAB	M84A	4			Y	Y	Y	
Micron	SLC	64G	MT29F512G08AUCAB	M84A	4			Y	Y	Y	
Micron	MLC	512M	MT29F4G08MAA		1		Y				

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Micron	MLC	1G	MT29F8G08QAA		2		Υ				
Micron	MLC	2G	MT29F16G08TAA		2		Υ				
Micron	MLC	1G	MT29F8G08MAA	72nm	1		Υ				
Micron	MLC	2G	MT29F16G08QAA	72nm	2		Υ				
Micron	MLC	4G	MT29F32G08TAA	72nm	2		Υ				
Micron	MLC	1G	MT29F8G08MAD	50nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Micron	MLC	1G	MT29F8G08MBD	50nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	2G	MT29F16G08MAA	50nm	1	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	4G	MT29F32G08QAA	50nm	2	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08TAA	50nm	2	Y	Υ	Y	Υ	Υ	
Micron	MLC	4G	MT29F32G08NAA	50nm	1	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	4G	MT29F32G08MAA	34nm L63A	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CFAAA	34nm L63A	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CJAAA	34nm L63A	2	Υ	Y	Y	Y	Y	
Micron	MLC	2G	MT29F16G08CBABA	34nm L62	1	Y	Υ	Υ	Y	Y	
Micron	MLC	4G	MT29F32G08CBABA	34nm L63B	1	Y	Υ	Y	Y	Y	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CFABA	34nm L63B	2	Y	Υ	Y	Υ	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CJABA	34nm L63B	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	2G	MT29F16G08CBACA	25nm L72A	1	Y	Υ	Y	Υ	Y	
Micron	MLC	4G	MT29F32G08CFACA	25nm L72A	2	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	4G	MT29F32G08CBACA	25nm L73A	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CFACA	25nm L73A	2	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	TLC	4G	MT29F32G08EBAAA	34nm B63A	1	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	TLC	8G	MT29F64G08EFAAA	34nm B63A	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	TLC	16G	MT29F128G08EJAAA	34nm B63A	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CBAAA	25nm L74	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CFAAA	25nm L74	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CJAAA	25nm L74	2	Y	Υ	Υ	Υ	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CUAAA	25nm L74	2	Y	Υ	Y	Υ	Y	
Micron	_	5G	MT29F42G08CBCAB	L7BT	1	Y	Υ	Y	Y	Y	
Micron	-	10G	MT29F84G08CECAB	L7BT	2	Y	Υ	Y	Y	Y	
Micron	_	21G	MT29F168G08CKCAB	L7BT	2	Y	Υ	Y	Y	Y	
Micron	_	42G	MT29F336G08CUCAB	L7BT	4	Y	Υ	Y	Y	Y	
Micron	-	32G	MT29F256G08CBCBB	L06B	1			Y	Y	Υ	
		4G	MT29F32G08CBADA	L83A	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	40	MIZSI SZGUOCDADA	LOSA	1	ı	1	Ţ	1		

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CFADA	L83A	2	Y	Υ	Y	Y	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CMCDB	L83A	4	Υ	Υ	Y	Υ	Y	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CBABA	20nm L84A	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CFABA	20nm L84A	2	Y	Y	Y	Υ	Y	
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CJABA	20nm L84A	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Micron	TLC	8G	MT29F64G08EBAAA	25nm B74	1			Υ	Υ	Y	
Micron	TLC	16G	MT29F128G08EFAAA	25nm B74	2			Υ	Υ	Y	
Micron	TLC	32G	MT29F256G08EJAAA	25nm B74	4			Υ	Y	Υ	
Micron	_	16G	MT29F128G08EBABB	B95A	1				Y	Y	
Micron		32G	MT29F256G08EFABB	B95A	2				Y	Y	
Micron	TLC	64G	MT29F512G08EMCBB	B95A	4				Y	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CBCAB	L85A	1			Y	Υ	Υ	
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CECAB	L85A	2			Y	Υ	Υ	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CKCAB	L85A	2			Y	Y	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CMCAB	L85A	4			Υ	Y	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CBEBB	L85C	1			Υ	Y	Y	
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CEEBB	L85C	2			Υ	Υ	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CMEBB	L85C	4			Y	Y	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CKEBB	L85C	2			Y	Y	Y	
Spectek	MLC	8G	FNNL84B61K3BAB	L84B	1			Y	Y	Y	
Spectek	MLC	16G	FNNL84B71K3EAB	L84B	2			Y	Y	Y	
Spectek	MLC	32G	FNNL84B81K3KAB	L84B	2			Y	Y	Y	
Spectek	MLC	32G	FNNL84B81K3MAB	L84B	4			Y	Y	Y	
Spectek	MLC	64G	FNNL84B91K3UAB	L84B	4			Y	Y	Y	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CBCDB	L84C	1			Y	Y	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CECDB	L84C	2			Y	Y	Y	
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CMCDB	L84C	4			Y	Y	Y	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CKCDB	L84C	2			Y	Y	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CUCDB	L84C	4			Y	Y	Y	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CBCEB	L84D	1			Y	Y	Y	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CBEFB	L94C	1			Y	Y	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CFEFB	L94C	2			Υ	Y	Y	
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CBECB	L95B	1			Υ	Y	Y	
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CEECB	L95B	2			Υ	Y	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CKECB	L95B	2			Y	Y	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CMECB	L95B	4			Y	Y	Y	
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CBCBB	L06B	1			Y	Y	Y	
Micron	MLC	64G	MT29F512G08CFCBB	L06B	2			Y	Y	Y	
Micron	MLC	128G	MT29F1T08CMCBB	L06B	4			Y	Y	Y	
Micron	MLC	8G	MT29F64G08CBCGB	L04A	1					γ*	注意:主控版本必须是GTC-C82或者C82以上的
Micron	MLC	16G	MT29F128G08CECGB	L04A	2					γ*	注意:主控版本必须是GTC-C82或者C82以上的
Micron	MLC	32G	MT29F256G08CMCGB	L04A	4					γ*	注意:主控版本必须是GTC-C82或者C82以上的
Intel	SLC	512M	JS29F04G08AANB1		1		Y				
Intel	SLC	1G	JS29F08G08CANB1		1		Y				
Intel	_	1G	JS29F08G08BANB1		2		Y				
Intel	_	2G	JS29F16G08FANB1		2		Y				
Intel	SLC	1G	JS29F08G08AANC1	50nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Intel	SLC	2G	JS29F16G08CANC1	50nm	2	Υ	Y	Y	Υ	Y	
Intel	SLC	4G	JS29F32G08FANC1	50nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Intel	SLC	1G	JS29F08G08AAND1/2	34nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Intel	SLC	2G	JS29F16G08AAND1/2	34nm	1	Y	Υ	Υ	Y	Y	
Intel		4G	JS29F32G08CAND1/2	34nm	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Intel		8G	JS29F64G08JAND1/2	34nm	4	Y	Y	Y	Y	Y	
Intel	SLC	16G	JS29F16B08JAND1	34nm	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Intel	_	1G	JS29F08G08AAMB1		1		Y				
Intel	MLC	1G	JS29F08G08AAMC1		1		Υ				

			FLASH								
Brand	Туре	CAP	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Intel	MLC	2G	JS29F16G08CAMB1		2		Υ				
Intel	MLC	4G	JS29F32G08FAMB1		2		Υ				
Intel	MLC	2G	JS29F16G08AAMC1	50nm	1	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	4G	JS29F32G08CAMC1	50nm	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Intel	MLC	8G	JS29F64G08FAMC1	50nm	2	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	4G	JS29F32G08AAMD1/2	34nm L63A	1	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	8G	JS29F64G08CAMD1/2	34nm L63A	2	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	16G	JS29F16B08JAMD1/2	34nm L63A	4	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	2G	JS29F16G08AAMDB	34nm L62A	1	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	4G	JS29F32G08AAMDA/B	34nm L63B	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Intel	MLC	8G	JS29F64G08CAMDA/B	34nm L63B	2	Υ	Y	Υ	Υ	Υ	
Intel	MLC	16G	JS29F16B08JAMDA/B	34nm L63B	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Intel	MLC	2G	JS29F16G08AAME1	25nm L72A	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Intel	MLC	4G	JS29F32G08AAME1	25nm L73A	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Intel	MLC	8G	JS29F64G08CAME1	25nm L73A	2	Y	Υ	Y	Y	Υ	
Intel	MLC	16G	JS29F16B08AAME1	25nm L73A	4	Y	Y	Y	Y	Y	
Intel	MLC	8G	JS29F64G08AAME1	25nm L74	1	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	16G	JS29F16B08CAME1	25nm L74	2	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	32G	JS29F32B08JAME1	25nm L74	4	Y	Υ	Υ	Y	Υ	
Intel	MLC	8G	JS29F64G08AAMF1	20nm L84	1	Y	Υ	Y	Y	Y	
Intel	MLC	16G	JS29F16B08CAMF1	20nm L84	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Y	
Intel	MLC	32G	JS29F32B08JAMF1	20nm L84	4	Υ	Υ	Y	Υ	Y	
Intel	TLC	8G	JS29F64G08AATE1	25nm B74	1			Y	Y	Y	
Intel	TLC	16G	JS29F16B08CATE1	25nm B74	2			Y	Y	Υ	
Intel	TLC	32G	JS29F32B08JATE1	25nm B74	4			Y	Y	Y	
Intel	MLC	16G	PF29F16B08LCMF1/2/3	L85	1			Y	Y	Y	
Intel	MLC	32G	PF29F32B08MCMF1/2/3	L85	2			Y	Y	Y	
Intel	MLC	64G	PF29F64B08NCMF1/2/3	L85	4			Y	Y	Y	
Intel	MLC	32G	PF29F32B2ALCMG2	L06B	1			Y	Y	Y	
PowerFlash	SLC	256M	ASU2GA30GT		1		Y				
PowerFlash			ASU4GA30GT		1		Y				
PowerFlash			ASU1GA30HT		1		Υ				
PowerFlash			A1U4GA30GT		1		Y				
PowerFlash	MLC	1G	A1U8GA30GT		1		Υ				

			FLASH								
Duand	Tymo	CAD	Flash Name	#J40	CE	AU6989SNL	AU6989SNL-B	ALIGOROGNI CTA	AU6989SN-GTB	AUGOROSN CTC	备注
Brand	Туре	CAP	riasii Naiile	制程	PIN	AU09895NL	AU0989SNL-B	A009895N-G1A	A009895N-G1B	A009895N-G1C	
PowerFlash	MLC	2G	P1UAGA30AT		1	Y	Υ		Υ	Y	
I le contre	CL C	1.CM	LIV27UC00201A		4		V				
Hynix	_		HY27US08281A		1		Y				
Hynix			HY27US16281A(x16) HY27US08561M/A		1		Y				
Hynix Hynix	_		HY27SS08561M/A		1		Y				
Hynix			HY27US08121M/A		1		Y				
Hynix			HY27SS08121M/A		1		Y				
Hynix			HY27UA081G4M		2		Y				
Hynix	_		HY27(U/S)A081G1M		1		Y				
Hynix	_		HY27(U/S)B082G4M		2		Y				
Hynix			HY27SS081G1X		1		Y				
Hynix	SLC	128M	HY27UF081G2M		1		Y				
Hynix	SLC	256M	HY27UF082G2M		1		Υ				
Hynix			HY27SF082G2M		1		Y				1.8v
Hynix	-		HY27UG084G2M		1		Y				
Hynix	-		HY27SG084G2M		1		Υ				1.8v
Hynix	SLC		HY27UH088G2M		1		Y				
Hynix	SLC		HY27UF081G2A		1		Y				
Hynix			HY27UF082G2A		1		Y				
	-		HY27UF084G2M				Y				
Hynix	-				1						
Hynix	-		HY27UF084G2M		2		Y				
Hynix			HY27UG088G2M		1		Y				
Hynix			HY27UH08AG5M		2		Y				
Hynix	_		HY27UK08BGFM		4		Y				
Hynix	SLC	256M	HY27UF082G2B		1		Y				
Hynix	SLC	512M	HY27UF084G2B		1		Υ				
Hynix	SLC	512M	HY27SF084G2B		1		Υ				1.8v
Hynix	SLC	1G	HY27UG088G5B		2		Υ				
Hynix	SLC	2G	HY27UH08AG5B		2		Υ				
Hynix	SLC	4G	HY27UK08BGFB		4		Y				
Hynix	SLC	128M	H27U1G8F2B	41nm	1		Υ				
Hynix			H27U8G8F2M	48nm	1		Y				
Hynix	_		H27UAG8G5M	48nm	2		Y				
Hynix			H27UBG8H5M	48nm	2		Y				
Hynix			H27UCG8KFM	48nm	4		Y				
Hynix			HY27UT084G2M	90nm	1		Y				
Hynix	4		HY27UU088G5M	90nm	2		Y				
	-										
Hynix	MLC	2G	HY27UV08AG5M	90nm	2		Υ				

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Hynix	MLC	4G	HY27UW08BGFM	90nm	4		Y				
Hynix	MLC	1G	HY27UT088G2M	60nm	1		Y				
Hynix	MLC	2G	HY27UU08AG5M	60nm	2		Y				
Hynix	MLC	4G	HY27UV08BGFM	60nm	4		Y				
Hynix	MLC	1G	Hynix InkDie	60nm	1		Y				
Hynix	MLC	4G	HY27UV08BG5M	60nm	2		Y				
Hynix	MLC	8G	HY27UW08CGFM	60nm	4		Y				
Hynix	MLC	512M	HY27UT084G2A	57nm	1		Y				
Hynix	MLC	1G	HY27UT088G2A	57nm	1		Y				
Hynix	MLC	2G	HY27UU08AG5A	57nm	2		Y				
Hynix	MLC	4G	HY27UV08BGFA	57nm	4		Y				
Hynix	MLC	4G	HY27UV08BG5A	57nm	2		Y				
Hynix	MLC	256M	H27U2G8T2M	48nm	1		Y				
Hynix	MLC	512M	H27U4G8T2B	48nm	1		Y				
Hynix	MLC	1G	H27U8G8T2B	48nm	1		Y				
Hynix	MLC	2G	H27UAG8T2M	48nm	1		Y				
Hynix	MLC	4G	H27UBG8U5M	48nm	2		Y				
Hynix	MLC	8G	H27UCG8VFM	48nm	4		Y				
Hynix	MLC	8G	H27UCG8V5M	48nm	2		Y				
Hynix	MLC	16G	H27UDG8WFM	48nm	4		Y				
Hynix	MLC	2G	H27UAG8T2A	41nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	4G	H27UBG8U5A	41nm	2	Υ	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	8G	H27UCG8V5A	41nm	2	Υ	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	4G	H27UBG8T2M	41nm	1	Υ	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	8G	H27UCG8UDM	41nm	2	Υ	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	16G	H27UDG8VEM	41nm	4	Y	Y	Y	Y	Y	
Hynix	TLC	2G	H27UAG8M2MYR	41nm	1	Υ	Y	Y	Y	Υ	
Hynix	TLC	4G	H27UBG8M2A	32nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	2G	H27UAG8T2B	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Hynix	MLC	4G	H27UBG8T2A	32nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	8G	H27UCG8U5A	32nm	2	Y	Y	Υ	Y	Y	
Hynix	MLC	16G	H27UDG8VFA	32nm	4	Y	Y	Υ	Y	Y	
Hynix	MLC	16G	H27UDG8V5A	32nm	2	Y	Υ	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	32G	H27UEG8YEA	32nm	4	Y	Υ	Υ	Y	Y	
Hynix	MLC	8G	H27UCG8T2MYR	26nm	1	Y	Υ	Υ	Y	Y	
Hynix	MLC	16G	H27UDG8U5MYR	26nm	2	Y	Y	Υ	Y	Y	
Hynix	MLC	4G	H27UBG8T2BTR	26nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Hynix	MLC	2G	H27UAG8T2CTR	20nm	1		Y		Y	Y	

Brand Type CAP Flash Name 환분 CA AUG989SNL AUG989SNL-TA AUG98SNL-TA AUG98PSNL-TA AUG98SNL-TA AUG98PSNL-TA AU				FLASH								
Hyprix   MLC   4G	Brand	Туре	САР	Flash Name	制程		AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Hyprix   MLC   4G	Hynix	MLC	8G	H27UCG8T2ATR	20nm	1		Υ		Υ	Υ	
Hyrix   NLC   8G	Hynix	MLC	4G	H27UBG8T2CTR	20nm	1		Υ		Υ	Υ	
Hynk   MLC   86   M27QGSRIZSRR   Z0nm   1	Hynix	MLC	4G	H27UBG8T2DTR	16nm	1		Υ		Υ	Υ	
Hymix   MLC   166   H27QGGDUBER   20nm   2		MI C	8G			1				Υ	Υ	
Hymix   MLC   22G   127QEGDVEBLR   20nm   4												
Hyrix   MLC   64G   H27QFGDYEBOR   20nm   4   1   1   1   1   1   1   1   1   1	•			,								
Hynix   MLC   86   H27UC68T2DTR   16nm   1												
Hynix   MLC   16G				-								
Hynix   M.C   86   H27UCG8T2ETR-BC   16nm   1	Hynix			H27UCG8T2DTR	16nm	1				Y	Y	
Hynix   M.C.   8G   H27UCG8T2ETR-BCC   16mm   1	Hynix	MLC	16G	H27QDG8T2B8R	16nm	1				Υ	Υ	
Hynix   MLC   8G	Hynix	MLC	8G	H27UCG8T2ETR-BC	16nm	1				Υ	Υ	
Hynix   TLC   166   H27QD68T2C8R   3D   1	Hynix	MLC	8G	H27UCG8T2ETR-BCC	16nm	1				Υ	Υ	
Hynix   TLC   8G	Hynix	MLC	8G	H27UCG8T2FTR-BC	16nm	1				Υ	Υ	
Hynix   TLC   16G	Hynix	MLC	16G	H27QDG8T2C8R	3D	1					Y*	
Hynix   TLC   16G	Hynix	TLC	8G	H27QCG882MDA	16nm	1				Y	Y	
Hynix   TLC   128G   H27QITDQEM6R   16nm   4		_		-	16nm	1				Υ	Υ	
Hynix   TLC   166   H27QDG8M2BLR	-									· ·	· ·	
ST         SLC         16M         NAND128W3A         1         Y            ST         SLC         32M         NAND256R3A         1         Y            ST         SLC         32M         NAND256W3A         1         Y            ST         SLC         64M         NAND512R3A         1         Y            ST         SLC         64M         NAND512W3A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GR3A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3BA         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y            ST         SLC </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>H27QDG8M2BLR</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Y</td> <td>Y</td> <td></td>				H27QDG8M2BLR						Y	Y	
ST         SLC         16M         NAND128W3A         1         Y            ST         SLC         32M         NAND256R3A         1         Y            ST         SLC         32M         NAND256W3A         1         Y            ST         SLC         64M         NAND512R3A         1         Y            ST         SLC         64M         NAND512W3A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GR3A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3BA         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y            ST         SLC </td <td></td>												
ST         SLC         32M         NAND256R3A         1         Y           ST         SLC         32M         NAND512R3A         1         Y <td></td> <td>_</td> <td></td>		_										
ST         SLC         32M         NAND256W3A         1         Y            ST         SLC         64M         NAND512W3A         1         Y            ST         SLC         64M         NAND01GR3A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3BA         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y            ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y												
ST         SLC         64M         NAND512R3A         1         Y           ST         SLC         64M         NAND512W3A         1         Y		_										
ST         SLC         64M         NAND512W3A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GR3A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3BA         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         ST         SLC         256M         NAN												
ST         SLC         128M         NAND01GR3A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3A         1         Y         ST         SLC         64M         NAND01GW3BA         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3BA         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3BA         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GR3BA         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3BABA         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3BABB         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3BBC         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3BBC         1         Y         ST         SLC         256M         NAND04GW3B2B         1         Y         ST         SLC         ST		_										
ST         SLC         128M         NAND01GW3A         1         Y           ST         SLC         64M         NAND512W3B         1         Y           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2A         1         Y           ST         SLC         128M         NAND01GR3B2B         1         Y           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y           ST         SLC         256M         NAND04GW3B2B         1         Y           ST         SLC         512M         NAND04GW3B2D <td></td>												
ST         SLC         64M         NAND512W3B         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y         ST         SLC         256M         NAND01GW3B2A         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GR3B2B         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y         ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y         ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y         ST         SLC         1.8v <t< td=""><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		_										
ST         SLC         128M         NAND01GW3B2A         1         Y           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2A         1         Y   <												
ST         SLC         256M         NAND02GW3B2A         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND01GR3B2B         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND04GW3B2B         1         Y         1.8v           ST         SLC         512M         NAND04GW3B2A         1         Y         1.8v           ST         SLC         512M         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.												
ST         SLC         128M         NAND01GR3B2B         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2B         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GW3B2A         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v												
ST         SLC         128M         NAND01GR3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y            ST         SLC         256M         NAND02GR3B2C         1         Y          1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y              ST         SLC         256M         NAND02GR3B2D         1         Y               ST         SLC         256M         NAND04GW3B2B         1         Y <td></td> <td>1.8v</td>												1.8v
ST         SLC         128M         NAND01GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GR3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v	ST	SLC	128M	NAND01GW3B2B								
ST         SLC         256M         NAND02GR3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         1           ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y         1           ST         SLC         1G         NAND08GW3B2A         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v												1.8v
ST         SLC         256M         NAND02GW3B2C         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y            ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y            ST         SLC         1G         NAND08GW3B2A         1         Y          1.8v           ST         SLC         512M         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v												1.00
ST         SLC         256M         NAND02GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y            ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y            ST         SLC         1G         NAND08GW3B2A         1         Y            ST         SLC         512M         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v												1.00
ST         SLC         256M         NAND02GW3B2D         1         Y         ST         SLC         512M         NAND04GW3B2B         1         Y         ST         SLC         1G         NAND08GW3B2A         1         Y         ST         SLC         512M         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v												1.8v
ST         SLC         1G         NAND08GW3B2A         1         Y         ST         SLC         512M         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v	ST	SLC	256M	NAND02GW3B2D				Υ				
ST         SLC         512M         NAND04GR3B2D         1         Y         1.8v           ST         SLC         1G         NAND08GR3B4C         2         Y         1.8v	ST											
ST SLC 1G NAND08GR3B4C 2 Y 1.8v												
	ST			NAND08GR3B4C NAND04GW3B2D		1		Y				1.00

			FLASH								
					C.F.						مد جم
Brand	Туре	CAP	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
ST	SLC	1G	NAND08GW3B4C		2		Y				
ST	SLC	2G	NAND16GW3B6D		4		Υ				
ST	SLC		NAND08GR3B2C		1		Υ				1.8v
ST			NAND08GW3B2C		1		Υ				
ST			NAND16GW3B4D		2		Υ				
ST			NAND08GW3F2A		1		Υ				
ST		2G	NAND16GW3F4A		2		Υ				
ST	_		NAND16GW3F2A		1		Υ				
ST			NAND32GW3F4A		2		Y				
ST			NAND04GW3C2A		1		Y				
ST			NAND08GW3C2A		1		Y				
ST			NAND16GW3C2A		1		Y				
ST	MLC		NAND04GW3C2B		1		Y				
ST			NAND08GW3C2B		1		Y				
ST			NAND16GW3C4B		2		Y				
ST			NAND16GW3C2B		1		Y				
ST		1G	NAND08GW3D2A		1		Y				
ST		2G	NAND16GW3D2A		1		Y				
ST		4G	NAND32GW3D4A		2		Y				
ST		8G	NAND64GW3D4A		2		Y				
31	ITILC	00	NANDO4GW3D4A								
Toshiba	SLC	16M	TC58DVM72A1FT00		1		Υ				
Toshiba	SLC	32M	TC58DVM82A1FT00		1		Υ				
Toshiba	SLC	64M	TC58DVM92A1FT00		1		Υ				
Toshiba	_	128M	TC58DVG02A1FT00		1		Y				
Toshiba	_	256M	TC58DVG12A1FT00		1		Y				
		128M	TC58NVG0S3AFT05		1		Υ				
			TC58NVG0S3ATT05		1		Y				
			TH58NVG1S3AFT05		1		Y				
Toshiba			TC58NVM9S3BTG00		1		Y				
Toshiba			TC58NVG0S3BTGI0		1		Y				
Toshiba			TC58NVG0S3BTG10 TC58NVG1S3BFT00		1		Y				
Toshiba		512M	TH58NVG2S3BFT00		1		Y				
TOSTIIDa	JLC	J1211	111361VG233BI 100		1		ı				
Toshiba	SLC	128M	TC58NVG0S3ETA00	43nm	1		Y				
Toshiba	SLC	256M	TC58NVG1S3ETA00	43nm	1		Y				
Toshiba	SLC	512M	TC58NVG2S3ETA00	43nm	1		Υ				
Toshiba	SLC	128M	TC58NVG0S4FTA00	32nm	1		Y				
Toshiba	SLC	128M	TC58NVG0S3HTA00	24nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Toshiba		1G	TC58NVG3S0DTG00	56nm	1	Y	Υ	Y	Υ	Υ	
Toshiba	SLC	2G	TH58NVG4S0DTG20	56nm	2	Υ	Υ	Y	Υ	Υ	
Toshiba	SLC	4G	TC58NVG5S0DTG20	56nm	2	Υ	Υ	Y	Υ	Υ	
Toshiba	SLC	1G	TC58NVG3S0ETA00	43nm	1		Υ				
Toshiba	SLC	4G	TH58DVG5H0ETA20	43nm	2		Υ				
Toshiba	SLC	512M	TC58NVG2S0FTA00	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba		1G	TC58NVG3S0FTA00	32nm	1	Υ	Υ	Y	Υ	Υ	
Toshiba	SLC	2G	TC58NVG4S2FTA00	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Toshiba	_	4G	TH58NVG5S2FTA20	32nm	2	Y	Υ	Y	Υ	Y	
Toshiba		8G	TH58NVG6S2FTA20	32nm	2	Y	Y	Υ	Υ	Υ	
Toshiba Toshiba			TC58NVG1D4BTG00 TC58NVG2D4BTG00		1		Y Y				
Toshiba		1G	TH58NVG3D4BTG00		1		Y				
Toshiba	MLC	1G	TC58NVG3D4CTG00		1		Υ				
Toshiba	_	2G	TH58NVG4D4CTG00		1		Y				
Toshiba Toshiba		4G 8G	TH58NVG5D4CTG20 TH58NVG6D4CTG20		2		Y Y				
Toshiba		512M	TC58NVG2D1DTG00	56nm	1	Y	Y	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	_	1G	TC58NVG3D1DTG00	56nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	2G	TH58NVG4D1DTG00	56nm	1	Y	Υ	Y	Y	Y	
Toshiba	_	4G	TH58NVG5D1DTG20	56nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Toshiba Toshiba	_	8G 4G	TH58NVG6D1DTG80 TH58NVG5D1DTG00	56nm 56nm	4	Y	Y	Y	Y	Y	
Toshiba	_	8G	TH58NVG6D1DTG20	56nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	
Toshiba	_	16G	TH58NVG7D1DTG80	56nm	4	Y	Υ	Y	Υ	Υ	
Toshiba	_	8G	TH58NVG6D1DTG00	56nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Toshiba		16G	TH58NVG7D1DTG20	56nm	2	Y	Υ	Y	Υ	Υ	
Toshiba	-	1G	TC58NVG3D2ETA00	43nm	1	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	2G	TC58NVG4D2ETA00	43nm	1	Υ	Y	Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	4G	TH58NVG5D2ETA20	43nm	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	4G	TC58NVG5D2ETA00	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	4G	TH58NVG5D2ETA00	43nm	1	Υ	Υ	Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	8G	TH58NVG6D2ETA20	43nm	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	8G	TH58NVG6D2ETA00	43nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	16G	TH58NVG7D2ELA89	43nm	4	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	16G	TH58NVG7D2ELA49	43nm	2	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	32G	TH58NVG8D2ELA89	43nm	4	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	2G	TC58NVG4D2FTA00	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	4G	TC58NVG5D2FTA00	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	8G	TH58NVG6D2FTA20	32nm	2	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	16G	TH58NVG7D2FTA80	32nm	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	8G	TH58NVG6D2FTA00	32nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	16G	TH58NVG7D2FTA20	32nm	2	Y	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	32G	TH58NVG8D2FLA89	32nm	4	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	8G	TC58NVG6D2GTA00	24nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	16G	TH58NVG7D2GTA20	24nm	2	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	2G	TC58NVG4D2HTA00	24nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	4G	TC58NVG5D2HTA00	24nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	8G	TC58NVG6D2HTA00	24nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	8G	TC58NVG6D2JTA00	19nm	1	Υ	Y	Υ	Υ	Υ	
Toshiba	MLC	4G	TC58NVG5DCJTA00	19nm	1			Υ	Υ	Υ	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Toshiba	MLC	8G	TC58NVG6DCJTA00	19nm	1			Υ	Υ	Y	
Toshiba	MLC	16G	TH58NVG7DCJTA20	19nm	2			Υ	Υ	Y	
Toshiba	MLC	8G	TC58NVG6DDJTA00	19nm	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	16G	TH58NVG7DDJTA20	19nm	2			Υ	Υ	Y	
Toshiba	MLC	4G	TC58TEG5DCKTA00	1ynm	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	8G	TC58TEG6DDKTA00	1ynm	1			Υ	Υ	Y	
Toshiba	MLC	16G	TC58TEG7DDKTA20	1ynm	2			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	32G	TC58TEG8DDKTA20	1ynm	2			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	16G	TC58TEG7DFKTA00	1ynm	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	4G	TC58TEG5DCLTA00	15nm	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	8G	TC58TEG6DDLTA00	15nm	1			Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	16G	TC58TFG7DDLTA00	15nm	1			Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	32G	TH58TFG8DDLTA20	15nm	2			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	64G	TH58TFG9DDLTA20	15nm	2			Y	Υ	Y	
Toshiba	MLC	16G	TH58TFG7DFLBA4C	15nm	1			Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	32G	TH58TFG8DFLBA4C	15nm	2			Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	64G	TH58TFG9DFLBA8C	15nm	4			Y	Y	Y	
Toshiba	MLC	128G	TH58TFT0DFLBA8H	15nm	4			Y	Y	Y	
Toshiba	TLC	2G	TC58NVG4T2DTG00	56nm	1	Y	Y	Y			
Toshiba	TLC	4G	TH58NVG5T2DTG20	56nm	2	Y	Y	Υ			
Toshiba	TLC	8G	TH58NVG6T2DTG20	56nm	2	Y	Y	Υ			
Toshiba	TLC	2G	TC58NVG4T2ETA00	43nm	1	Υ	Y	Υ			
Toshiba	TLC	4G	TH58NVG5T2ETA20	43nm	2	Y	Y	Υ			
Toshiba	TLC	8G	TH58NVG6T2ETA2A	43nm	2	Υ	Y	Υ			
Toshiba	TLC	4G	TC58NVG5T2ETA00	43nm	1	Υ	Y	Υ			
Toshiba	TLC	8G	TH58NVG6T2ETA20	43nm	2	Υ	Y	Y			
Toshiba	TLC	8G	TH58NVG6T2ETA00	43nm	1	Υ	Y	Y			
Toshiba	TLC	16G	TH58NVG7T2ETA20	43nm	2	Υ	Y	Y			
Toshiba	TLC	2G	TC58NVG4T2FTA00	32nm	1			Y	Y	Υ	
Toshiba	TLC	4G	TC58NVG5T2FTA00	32nm	1			Y	Y	Υ	
Toshiba	TLC	8G	TC58NVG6T2FTA00	32nm	1			Y	Y	Υ	
Toshiba	TLC	4G	TC58NVG5T2HTA00	24nm	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	TLC	8G	TC58NVG6T2HTA00	24nm	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	TLC	8G	TC58TVG6T2HTA00	24nm	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	TLC	16G	TC58NVG7T2HTA20	24nm	1			Υ	Υ	Y	
Toshiba	TLC	16G	TH58TVG7T2HBA4C	24nm	1			Υ	Υ	Υ	
Toshiba	TLC	4G	TC58NVG5T2JTA00	19nm	1			Υ	Υ	Υ	
Toshiba	TLC	4G	TC58TVG5T2JTA00	19nm toggle	1			Υ	Υ	Υ	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Toshiba	TLC	8G	TH58NVG6T2JTA20	19nm	2			Υ	Υ	Υ	
Toshiba	TLC	8G	TH58TVG6T2JTA20	19nm toggle	2			Υ	Y	Υ	
Toshiba	TLC	8G	TC58NVG6T2JTA00	19nm	1			Υ	Υ	Υ	
Toshiba		8G	TC58TVG6T2JTA00	19nm toggle	1			Y	Υ	Y	
Toshiba	_	16G	TH58NVG7T2JTA20	19nm	2			Y	Y	Y	
Toshiba	TLC	16G	TH58TVG7T2JTA20	19nm toggle	2			Y	Y	Y	
Toshiba		16G	TC58NVG7T2JTA00		1			Y	Y	Y	
				19nm							
Toshiba	TLC	16G	TC58TVG7T2JTA00	19nm toggle	1			Y	Y	Y	
Toshiba	TLC	32G	TH58NVG8T2JTA20	19nm	2			Υ	Υ	Y	
Toshiba	TLC	32G	TH58TVG8T2JTA20	19nm toggle	2			Υ	Y	Y	
Toshiba	TLC	8G	TC58TEG6TCKTA00	1ynm	1			Υ	Υ	Y	
Toshiba	TLC	8G	TC58TEG6TDKTA00	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
Toshiba	TLC	16G	TC58TEG7TDKTA00	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
Toshiba	TLC	8G	TC58TEG6TGLTA00	15nm	1			Y	Y	Y	
Toshiba	TLC	16G	TC58TEG7THLTA00	15nm	1			Υ	Υ	Y	
Toshiba		32G	TC58TFG8T22TA0D	3D	1					γ*	注意: 主控版本必须是GTC- C82或者C82以上的
Toshiba	TLC	64G	TH58TFG9T22TA2D	3D	2					γ*	注意:主控版本必须是GTC- C82或者C82以上的
Toshiba	TLC	128G	TH58TFT0T22TA2D	3D	2					γ*	注意: 主控版本必须是GTC- C82或者C82以上的
SanDisk			SDTNKGHSM-1024		1		Y Y				
			SDTNGFHE0-2048 SDTNIHHSM-4096		1		Y				
			SDTNKEHSM-4096		1		Υ				
SanDisk			SDTNKFHSM-8192		1		Υ				
			SDTNKGHSM-16384		1		Υ				
SanDisk		1G	SDTNLJAHSM-1024		1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk SanDisk		2G 4G	SDTNLJBHSM-2048 SDTNLJCHSM-4096		1	Y	Y	Y	Y	Y	
			SDTNKGHSM-2048		1		Y				
SanDisk			SDTNIGHSM-2048		1		Y				
			SDTNKGHSM-4096		1		Υ				
			SDTNIGHEM-4096		1		Y				
SanDisk			SDUNIHHSM-8192		1		Y				
SanDisk SanDisk			SDUNIHHSM-8192 SDUNILHSM-16384		1		Y				
SanDisk			SDUNIHHSM-8192		1		Y				
SanDisk			SDTNKMAHSM-1024		1		Y				
SanDisk			SDTNKMBHSM-2048		1		Y				
SanDisk			SDTNKMCHSM-4096		1		Y				
SanDisk			SDTNKGAHSM-1024		1		Y				
SanDisk SanDisk	MLC	∠G 4G	SDTNKGBHSM-2048 SDTNKGCHSM-4096		1		Y Y				
SanDisk		1G	SDTNLLAHSM-1024		1	Υ	Y	Υ	Υ	Υ	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
SanDisk		2G	SDTNLLBHSM-2048		1	Y	Y	Y	Υ	Y	
SanDisk	_	2G	SDTNLLAHSM-2048		1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk SanDisk	_	4G 8G	SDTNLLBHSM-4096 SDTNLLCHSM-8192		1 1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk		1G	SDTNMMAHSM-001G	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	2G	SDTNMMAHSM-002G	43nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
SanDisk	_	4G	SDTNMMBHSM-004G	43nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
SanDisk	_	8G	SDTNMMCHSM-008G	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	-	16G	SDTNMMDHSM-016G	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	4G	SDTNMMAHSM-004G	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	8G	SDTNMMBHSM-008G	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	16G	SDTNMMCHSM-016G	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	32G	SDTNMMDHSM-032G	43nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	8G	SDZNMMBHER-008G	43nm	2	Y	Y	Y	Y	Y	52pin LGA
SanDisk	_	16G	SDZNMMCHER-016G	43nm	4	Y	Y	Y	Y	Y	52pin LGA
SanDisk	_	32G	SDZNMMDHER-032G	431111 43nm	4	Y	Y	Y	Y	Y	52pin LGA
SanDisk	-	2G	SDTNNMAHEM-002G	32nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	JZPIII LGA
SanDisk	_	4G	SDTNNMBHEM-004G	32nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	4G 8G			1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	16G	SDTNNMCHEM-008G	32nm		Y	Y	Y	Y	Y	
	_		SDTNNMDHEM-016G	32nm	1		Y				
SanDisk		4G 8G	SDTNNMAHEM-004G	32nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_		SDTNNMBHEM-008G	32nm	1	Y	· ·	Y			
SanDisk	_	16G	SDTNNMCHEM-016G	32nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	-	32G	SDTNNMDHEM-032G	32nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	2G	SDTNPMAHEM-002G	24nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	-	4G	SDTNPMAHEM-004G	24nm	1	Y	Y	Y	Y	Y	
SanDisk	_	8G	SDTNPMBHEM-008G	24nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
SanDisk	_	16G	SDTNPMCHEM-016G	24nm	1	Υ	Y	Y	Υ	Y	
SanDisk	_	32G	SDTNPMDHEM-032G	24nm	1	Υ	Υ	Y	Υ	Y	
SanDisk	_	8G	SDTNPMAHEM-008G	24nm	1	Υ	Y	Y	Υ	Υ	
SanDisk	_	16G	SDTNPMBHEM-016G	24nm	1	Y	Υ	Υ	Υ	Y	
SanDisk	_	32G	SDTNPMCHEM-032G	24nm	1	Y	Υ	Υ	Υ	Y	
SanDisk	_	64G	SDTNPMDHEM-064G	24nm	1	Y	Υ	Υ	Y	Y	
SanDisk		8G	SDTNPQAHEM-008G	24nm	1	Y	Υ	Υ	Y	Y	
		16G	SDTNPQBHEM-016G	24nm	1	Υ	Υ	Υ	Y	Y	
SanDisk		32G	SDTNPQCHEM-032G	24nm	1	Y	Υ	Υ	Y	Y	
SanDisk		64G	SDTNPQDHEM-064G	24nm	1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
SanDisk			SDTNQFAMA-004G	19nm	1			Y	Υ	Y	
SanDisk		8G	SDTNQFBMA-008G	19nm	1			Υ	Y	Y	
SanDisk	MLC	16G	SDTNQFCMA-016G	19nm	1			Υ	Y	Y	
SanDisk	MLC	8G	SDTNQFAMA-008G	19nm	1			Y	Υ	Y	
SanDisk	MLC	16G	SDTNQFBMA-016G	19nm	1			Υ	Υ	Y	
SanDisk	MLC	32G	SDTNQFCMA-032G	19nm	1			Υ	Υ	Υ	

			FLASH								
Brand	Туре	CAP	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
SanDisk	MLC	64G	SDTNQFDMA-064G	19nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	8G	SDTNQGAMA-008G	19nm	1			Y	Y	Υ	
SanDisk	MLC	16G	SDTNQGBMA-016G	19nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	32G	SDTNQGCMA-032G	19nm	1			Y	Υ	Υ	
SanDisk	MLC	64G	SDTNQGDMA-064G	19nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	16G	SDTNQGBMB-016G	19nm	2			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	4G	SDTNRGAMA-004G	1ynm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	8G	SDTNRGAMA-008G	1ynm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	16G	SDTNRHAMA-016G	1ynm	1			Y	Υ	Y	
SanDisk	MLC	8G	SDTNSGAMA-008G	15nm	1			Y	Y	Υ	
SanDisk	MLC	16G	SDTNSGBMA-016G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	32G	SDTNSGCMA-032G	15nm	1			Y	Υ	Υ	
SanDisk	MLC	64G	SDTNSGDMA-064G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	16G	SDTNSGAMA-016G	15nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	MLC	32G	SDTNSGBMA-032G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	64G	SDTNSGCMA-064G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	MLC	128G	SDTNSGDMA-128G	15nm	1			Y	Υ	Υ	
SanDisk	MLC	128G	SDTNSGDMC-128G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	TLC	2G	SDTNLMAHSM-2048	56nm	1	Υ	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	4G	SDTNLMBHSM-4096	56nm	1	Y	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	8G	SDTNLMCHSM-8192	56nm	1	Υ	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	2G	SDTNMNAHSM-002G	43nm	1	Y	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	4G	SDTNMNBHSM-004G	43nm	1	Υ	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	8G	SDTNMNCHSM-008G	43nm	1	Y	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	16G	SDTNMNDHSM-016G	43nm	1	Υ	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	4G	SDTNMNAHEM-004G	43nm	1	Y	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	8G	SDTNMNBHEM-008G	43nm	1	Υ	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	16G	SDTNMNCHEM-016G	43nm	1	Y	Υ	Υ			
SanDisk	TLC	2G	SDTNNNAHEM-002G	32nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	4G	SDTNNNAHEM-004G	32nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	8G	SDTNNNBHEM-008G	32nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	16G	SDTNNNCHEM-016G	32nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	TLC	32G	SDTNNNDHEM-032G	32nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	TLC	8G	SDTNNNAHEM-008G	32nm	1			Υ	Y	Y	
SanDisk	TLC	16G	SDTNNNBHEM-016G	32nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	32G	SDTNNNCHEM-032G	32nm	1			Υ	Y	Y	
SanDisk	TLC	4G	SDTNPNAHEM-004G	24nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	8G	SDTNPNBHEM-008G	24nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	16G	SDTNPNCHEM-016G	24nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	8G	SDTNPNAHEM-008G	24nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	16G	SDTNPNBHEM-016G	24nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	32G	SDTNPNCHEM-032G	24nm	1			Υ	Υ	Υ	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
SanDisk	TLC	64G	SDTNPNDHEM-064G	24nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	4G	SDTNQCAMA-004G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	8G	SDTNQCBMA-008G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	8G	SDTNQCAMA-008G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	16G	SDTNQCBMA-016G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	32G	SDTNQCCMA-032G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	64G	SDTNQCDMA-064G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	16G	SDTNQCAMA-016G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	32G	SDTNQCBMA-032G	19nm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk	TLC	64G	SDTNQCCMA-064G	19nm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	8G	SDTNRCAMA-008G	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	16G	SDTNRCBMA-016G	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	32G	SDTNRCCMA-032G	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	64G	SDTNRCDMA-064G	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	TLC	8G	SDTNRIAMA-008G	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk		16G	SDTNRIBMA-016G	1ynm	1			Υ	Y	Υ	
SanDisk		32G	SDTNRICMA-032G	1ynm	1			Y	Υ	Υ	
SanDisk	-	64G	SDTNRIDMA-064G	1ynm	1			Y	Υ	Y	
SanDisk		16G	SDTNRIAMA-016G	1ynm	1			Υ	Υ	Υ	
SanDisk	-	32G	SDTNRIBMA-032G	1ynm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	-	64G	SDTNRICMA-064G	1ynm	1			Y	Y	Y	
SanDisk		32G	SDTNRIBMB-032G	1ynm	2			Y	Y	Y	
SanDisk		8G	SDTNSCAMA-008G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk			SDTNSCBMA-016G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	_	32G	SDTNSCCMA-032G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk		8G	SDTNSCAMA-008G-X1	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	TLC	16G	SDTNSIAMA-016G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	_	32G	SDTNSIBMA-032G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk		64G	SDTNSICMA-064G	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	_	16G	SDTNSIAMA-016G-X1	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk		32G	SDTNSIBMA-032G-X1	15nm	1			Y	Y	Y	
SanDisk	_	64G	SDTNSICMA-064G-X1	15nm	1			Y	Y	Y	
Sandisk	ILC	040	JD HVJICHA-004G-XI	13/1111							
Spansion	SLC	64M	S39MS512R	65nm	1		Υ				1.8v
Spansion		128M	S39MS01GR	65nm	1		Υ				1.8v
Spansion Spansion			S39MS02GR	65nm	1 1		Y Y				1.8v
Spansion			S30MS512R S30MS01GR	65nm 65nm	1		Y				1.8v 1.8v
Spansion			S30MS02GR	65nm	1		Y				1.8v
Spansion	SLC	512M	S30MS04GR	65nm	1		Y				1.8v
Spansion			S19MN256P30 S19MN512P30	90nm 90nm	1		Y				
Spansion Spansion			S19MN01GP30	90nm 90nm	1		Y Y				
Spansion			S19MN02GP30	90nm	1		Y				
Spansion	SLC	128M	S19MN01GR	65nm	1	Υ	Y	Υ	Y	Υ	

			FLASH								
Brand	Туре	САР	Flash Name	制程	CE PIN	AU6989SNL	AU6989SNL-B	AU6989SN-GTA	AU6989SN-GTB	AU6989SN-GTC	备注
Spansion	SLC	256M	S19MN02GR	65nm	1	Y	Υ	Y	Υ	Υ	
Spansion	SLC	128M	S34ML01G1		1		Υ				
Spansion	SLC		S34ML02G1		1		Υ				
Spansion	SLC	512M	S34ML04G1		1		Υ				
Spansion	SLC	128M	S34ML01G2		1		Υ				
Spansion	SLC	256M	S34ML02G2		1		Υ				
Spansion	SLC	512M	S34ML04G2		1		Υ				
MXIC	SLC	64M	MX30LF1208AA		1		Υ				
MXIC	SLC	128M	MX30LF1G08AA		1		Υ				
MXIC	SLC	256M	MX30LF2G28AB		1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
MXIC	SLC	256M	MX30UF2G28AB		1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
MXIC	SLC	512M	MX30LF4G28AB		1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
MXIC	SLC	512M	MX30UF4G28AB		1	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	
FIDELIX	SLC	128M	FMND1G08S3A		1		Υ				
FIDELIX	SLC	128M	FMND1G08U3A		1		Υ				
FIDELIX	SLC	128M	FMND1G08L3B		1		Υ				
FIDELIX	SLC	128M	FMND1G16L3B		1		Υ				
FIDELIX	SLC	128M	FMND1G08S3B		1		Υ				
FIDELIX	SLC	128M	FMND1G16S3B		1		Υ				