

序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID#	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	20998	2099E	2199	备注
1	Hynix	16MB	SLC-512	HY27US08561B	AD73A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
2	Hynix	16MB	SLC-512	HY27US08281X	AD73AD73	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
3	Hynix	32MB	SLC-512	HY27SS08561A	AD35AD35	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
4	Hynix	32MB	SLC-512	HY27US08561B	AD75AD75	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
5	Hynix	32MB	SLC-512	HY27US08561B	AD75A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
6	Hynix	64MB	SLC-512	HY27US08121A	AD76A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
7	Hynix	64MB	SLC-512	HYNIX 128MB	AD46AD46	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
8	Hynix	64MB	SLC-512	HY27US08121A	AD76AD76	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
9	Hynix	64MB	SLC-512	HYNIX AD36AD36 x8	AD36AD36	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
10	Hynix	64MB	SLC-512	K9K1G08U0A	AD39AD39	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
11	Hynix	128MB	SLC-512	K9F5608U0x	AD79AD79	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
12	Hynix	128MB	SLC-1K	H27U1G8F2C	ADBA90D5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
13	Hynix	128MB	SLC-2K	HYNIX 128MB	ADB10055	1	16b/1K		16Bit	Y				
14	Hynix	128MB	SLC-512	HYNIX_HY27SS081G1x	AD78A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
15	Hynix	128MB	SLC-2K	HYNIX ADA18015 x8	ADA18015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
16	Hynix	128MB	SLC-2K	HY27UF081G2A	ADF1801D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
17	Hynix	128MB	SLC-2K	HYNIX 128MB 16Bit	ADB18055	1	16b/1K		16Bit	Y				ĺ
18	Hynix	128MB	SLC-2K	HY27UF081G2M	ADF18015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
19	Hynix	128MB	SLC-2K	ST NANDO1GW3B2C	ADA10015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
20	Hynix	128MB	MLC-2K	H27 128MB	ADF1001D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
21	Hynix	128MB	SLC-512	HY27UAN81G1M	AD79A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
22	Hynix	256MB	SLC-512	HY27UAN81G1M	AD71A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
23	Hynix	256MB	SLC-2K	H27U2G8T2M	ADDA14A514	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
24	Hynix	256MB	SLC-512	HY27UAN81G1M	AD31A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
25	Hynix	256MB	MLC-2K	NUMONYX ADAA1015	ADAA1015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	ĺ
26	Hynix	256MB	SLC-2K	MT29F2G16ABA	ADBA8055	1	16b/1K		16Bit	Y				ĺ
27	Hynix	256MB	SLC-2K	HYNIX HY27SF16G2G2B	ADBA1055	1	16b/1K		16Bit	Y				
28	Hynix	256MB	SLC-2K	HY27UF082G2B	ADDA109544	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
29	Hynix	256MB	SLC-2K	HY27U08AG2_16Bit	ADBA9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
30	Hynix	256MB	SLC-2K	H27U2G8F2C	ADDA909545	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
31	Hynix	256MB	MLC-2K	HY27UF082G2A	ADDA801D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
32	Hynix	256MB	SLC-2K	H27U2G8F2C	ADDA909546	1	33b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
33	Hynix	256MB	SLC-2K	MICRON_2CAA9015	ADAA9015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
34	Hynix	256MB	SLC-2K	H27U2G8F2C	ADDA909544	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
35	Hynix	256MB	SLC-2K	HY27U (F/G) 082G2M	ADDA8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
36	Hynix	512MB	SLC-2K	H27S4G8F2E	ADAC901556	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	<u> </u>
37	Hynix	512MB	SLC-2K	H27U4G8F2D	ADDA909554	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
38	Hynix	512MB	MLC-2K	NUMONYX_ADAA1015	ADAC1015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
39	Hynix	512MB	SLC-2K	HY27UF084G2M	ADDC8095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	<u> </u>
40	Hynix	512MB	SLC-4K	HYNIX_HY27SF16G2G2B_16Bit	ADBC9011	1	16b/1K		16Bit	Y				i
41	Hynix	512MB	SLC-2K	HY27UF084G2B	ADDC909554	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
42	Hynix	512MB	SLC-4K	HYNIX HY27SF16G2G2B 16Bit	ADBC8016	1	33b/1K		16Bit	Y				i



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
43	Hynix	512MB	SLC-2K	H27U4G8F2E	ADDC909556	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
44	Hynix	512MB	SLC-2K	HY27UT084G2A	ADDC14A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
45	Hynix	512MB	SLC-2K	HY27UT084G2M	ADDC8425	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
46	Hynix	512MB	SLC-2K	HYNIX_HY27SF16G2G2B	ADB39111	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
47	Hynix	512MB	SLC-2K	HY27UF084G2B	ADDC109554	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
48	Hynix	512MB	SLC-2K	HY27U08AG2_16Bit	ADBC9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
49	Hynix	512MB	SLC-2K	HYNIX_HY27SF16G2G2B_16Bit	ADBC5155	1	16b/1K		16Bit	Y				1
50	Hynix	512MB	SLC-2K	HY27U (G/H) 084G2M	ADDC8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
51	Hynix	512MB	SLC-2K	HYNIX_HY27SF16G2G2B_16Bit	ADBC1055	1	16b/1K		16Bit	Y				
52	Hynix	1GB	MLC-4K	HY27U8G8T2B	ADD314B634	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
53	Hynix	1GB	SLC-2K	HYNIX_HY27SF16G2G2B_16Bit	ADB35155	1	16b/1K		16Bit	Y				
54	Hynix	1GB	SLC-2K	MT29F8G16ADBDA	ADB3D155	1	16b/1K		16Bit	Y				1
55	Hynix	1GB	SLC-2K	HY27UG088G2M	ADD3C195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
56	Hynix	1GB	SLC-2K	HY27UH088G2M	ADD35195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
57	Hynix	1GB	MLC-2K	HY27UV088G2M	ADD38525	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
58	Hynix	1GB	SLC-2K	HY27UH088G2M	ADD38015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
59	Hynix	1GB	MLC-2K	HY27UT088G2M/A	ADD314A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
60	Hynix	2GB	MLC-8K	H27UAG8T2C	ADD594DA74C4	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
61	Hynix	2GB	SLC-4K	H27QBG8GDA1R	ADE5902944	1	25b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
62	Hynix	2GB	MLC-4K	H27UAG8T2A	ADD59425	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
63	Hynix	2GB	MLC-8K	H27UAG8T2B	ADD5949A7442	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
64	Hynix	2GB	MLC-2K	HY27UU08AG2 (M/A)	ADD555A568	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
65	Hynix	2GB	MLC-4K	H27UAG8T2M	ADD514B644	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
66	Hynix	2GB	MLC-2K	H27UV08AG2M	ADD555A538	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
67	Hynix	4GB	SLC-4K	H27UCG8V5M	ADD755B6	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
68	Hynix	4GB	TLC-4K	H27UBG8M2A	ADD7188D0442	1	39b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
69	Hynix	4GB	MLC-8K	H27UBG8T2ATR	ADD7949A7442	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
70	Hynix	4GB	MLC-8K	H27UBG8T2BTR	ADE794DA74C3	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
71	Hynix	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	AD44C54BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
72	Hynix	4GB	MLC-8K	H27UBG8T2BTR	ADD794DA74C3	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	1
73	Hynix	4GB	MLC-4K	H27UCG8V5A	ADD79525	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
74	Hynix	4GB	MLC-8K	H27UBG8T2D	ADD7149E344A	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
75	Hynix	4GB	MLC-4K	H27UCG8UDM/H27UCG8V5A	ADD794254441	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
76	Hynix	4GB	MLC-8K	H27UBG8T2C	ADD794916044	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
77	Hynix	8GB	MLC-16K	H27QCG8T2F	ADDE14AB424A	1	43b/1K		8Bit			Y	Y	
78	Hynix	8GB	TLC-16K	H27QCG882M	ADDE18030040	1	72b/1K		8Bit			Y	Y	
79	Hynix	8GB	MLC-8K	H27UCG8T2MYR	ADDE959A	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
80	Hynix	8GB	MLC-16K	H27UCG8T2E	ADDE14A7424A	1	43b/1K		8Bit			Y	Y	
81	Hynix	8GB	MLC-8K	H27UCG8T2A	ADDE94DA74C4	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
82	Hynix	8GB	MLC-16K	H27UCG8T2D	ADDE94974445	1	43b/1K		8Bit			Y	Y	
83	Hynix	8GB	MLC-16K	H27UCG8T2E	ADDE94A74248	1	43b/1K		8Bit			Y	Y	 I
84	Hynix	8GB	MLC-16K	H27UCG8T2E	AD3A15A7444A	1	43b/1K		8Bit			Υ	Υ	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
85	Hynix	8GB	MLC-16K	H27UCG8T2E	ADDE94A7424A	1	43b/1K		8Bit			Y	Y	
86	Hynix	8GB	MLC-8K	H27UCG8T2A	ADEE95DA78C3	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
87	Hynix	8GB	MLC-8K	H27UCG8T2MYR	ADDE94D2	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
88	Hynix	8GB	MLC-16K	H27UCG8T2B	ADDE94EB7444	1	43b/1K		8Bit	-	-	Y	Y	
89	Hynix	16GB	MLC-16K	H27QDG8T2B8R	AD3A14AB424A	1	43b/1K		8Bit			Y	Υ	
90	Hynix	16GB	MLC-16K	H27QFGDYEB0R	AD3A95EB78	1	43b/1K		8Bit			Y	Y	
91	Hynix	16GB	MLC-16K	H27QDG8T2C	AD5A14F30070	1	43b/1K	3D	8Bit			_	Y	
92	Hynix	16GB	TLC-16K	H27QDG8M2M	AD3A18A36125	1	72b/1K		8Bit			Y	Υ	
93	Hynix	16GB	TLC-16K	H27QDG882B	AD3A18030050	1	72b/1K		8Bit			Y	Y	
94	Hynix	32GB	TLC-8K	H27QEG8M3M	AD5C28BA0080	1	72b/1K	3D	8Bit			_	Υ	
95	Infenion	64MB	SLC-512	NAND 64MB	C166314F	1	7b/512B	02	8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
96	Infenion	64MB	SLC-512	NAND 64MB	C1663131	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
97	Infenion	64MB	SLC-512	NAND 64MB	C16631D1	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
98	Infenion	64MB	SLC-512	NAND 64MB	C1663193	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
99	Infenion	64MB	SLC-512	NAND 64MB	C16631AF	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
100	Intel	256MB	SLC-2K	MT29F2G08 89AA8015	89AA8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
101	Intel	512MB	SLC-2K	JS29F04G08AANB1	89DC90955400	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
102	Intel	1GB	SLC-4K	Inter 1GB	8938002685	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
103	Intel	1GB	SLC-4K	Inter 1GB	8928002685	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Y	
104	Intel	1GB	SLC-2K	129F08G08AAMB1	89D394A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
105	Intel	1GB	SLC-2K	129F08G08AAMB1	89D3D19558	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
106	Intel	1GB	SLC-2K	I29F08G08AAMB1	89D3942D64	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	γ	
107	Intel	1GB	SLC-4K	JS29F8G08AAMB2	89D3902E64C4	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
108	Intel	1GB	SLC-4K	JS29F08G08AANC1	89D3902E	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Y	
109	Intel	2GB	SLC-4K	INTEL I29F32G08FAMC1	89D5D12E	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
110	Intel	2GB	SLC-4K	I29F16G08ABABA 2	894801A686	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
111	Intel	2GB	SLC-4K	I29F16G08ABABA 2	894801A685	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
112	Intel	2GB	SLC-4K	I29F16G08ABABA	89480026	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
113	Intel	2GB	SLC-4K	I29F16G08ABABA 2	894821A685	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
114	Intel	2GB	SLC-4K	INTEL L72A	8948044A	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
115	Intel	2GB	SLC-4K	IS29F16G08CBABA (L62A)	89480446	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
116	Intel	2GB	SLC-4K	I29F16G08AFABA	89482026	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	V	V	
117	Intel	2GB	SLC-4K	JS29F16G08AAMC1	89D5943E	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
118	Intel	2GB	SLC-4K	I29F16G08AAME1	8948244AA5	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
119	Intel	2GB	SLC-2K	JS29F32G08FAMB1	89D5D5A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
120	Intel	2GB	SLC-4K	JS29F16G08AAMC1	89D5943E74	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
121	Intel	4GB	MLC-4K	MT29F32G08CBAAA (L73A)	89682446A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
122	Intel	4GB	SLC-4K	JS29F32G08AAME1	8968244AA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
123	Intel	4GB	MLC-8K	JS29F64G08JCME2	8988243BA9	1	30b/1K 30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
124	Intel	4GB	SLC-4K	INTEL 129F16B	896821A6A9	1	30b/1K 30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
125	Intel	4GB	SLC-4K SLC-4K	JS29F64G08FAMC1	89D7D53E78	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
126	Intel	4GB	SLC-4K SLC-4K	I29F32G08 (L73)	896801A6A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Υ	V V	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID#	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	20998	2099E	2199	备注
127	Intel	4GB	SLC-4K	I29F32G08 (L73)	896801A689	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
128	Intel	4GB	SLC-8K	I29F32G08AAME1_2	89682027A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
129	Intel	4GB	MLC-8K	Intel L83	8944444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
130	Intel	4GB	MLC-8K	INTEL 8GB	89680027A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
131	Intel	4GB	SLC-4K	NTEL_I29F32G (L73A)	8968044AA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
132	Intel	4GB	MLC-8K	Intel L83	8944444BA4	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
133	Intel	4GB	SLC-4K	I29F32G08AAMDA	89680446	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
134	Intel	4GB	MLC-8K	MT29F L7BT	8978044F89	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
135	Intel	4GB	SLC-4K	129F32G08AAMD1	89D7943E	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
136	Intel	8GB	MLC-8K	Intel 8988044BA9(L74)	8988044BA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
137	Intel	8GB	TLC-8K	I29F16B08CATE1 (B74?)	8988085F89	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
138	Intel	8GB	TLC-8K	I29F16B08CATE1 (B74?)	8988085FA9	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
139	Intel	8GB	MLC-16K	JS29F64G08XXX (M84)	8964403CA9	1	39b/1K		8Bit			Y	Υ	
140	Intel	8GB	SLC-16K	PF29F08B08MCMFH 1(L84C)	8964643CA508	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
141	Intel	8GB	TLC-8K	JS29F64G08AATE1 (B74?)	8988285FA9	1	67b/1K		8Bit			Y	Υ	
142	Intel	8GB	MLC-16K	PF29F08B08MCMFH (L84C)	8964643CA5	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
143	Intel	8GB	MLC-16K	PF29F64G08LCMFH (L84C)	8964643CA10C	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
144	Intel	8GB	MLC-8K	JS29F64G08ACME2 (L74A)	8988244BA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
145	Intel	8GB	MLC-16K	PF29F64G08LCMFH (L84C)	8964643CA50C	1	39b/1K		8Bit	-	_	Y	Y	
146	Intel	8GB	MLC-8K	JS29F64G08AAMF1 (L84)	8988244BA984	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
147	Intel	8GB	SLC-16K	M84 HP SLC	8964403CA5	1	39b/1K		8Bit	1	1	Y	Y	
148	Intel	8GB	MLC-8K	JS29F64G08AAMF1 1 (L84)	89644443A9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
149	Intel	8GB	MLC-8K	JS29F64G08AAMF1 1(L84)	8964444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
150	Intel	8GB	SLC-4K	MT29F128G08CJABA (L63B)	898805C6A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
151	Intel	16GB	MLC-16K	PF29F16B08LCMFS (L85C)	8984643CA90C	1	39b/1K		8Bit	1	1	Y	Υ	
152	Intel	16GB	MLC-16K	PF29F16B08LCMFS 1 (L85C)	8984643CA50C	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
153	Intel	16GB	MLC-16K	JS29F16B08AAMF1 (L85)	8984643CA5	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
154	Intel	16GB	MLC-16K	JS29F16B08AAMF1 (L85)	89846434A5	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
155	Intel	16GB	MLC-8K	INTEL 89A825CBA9	89A825CBA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
156	Intel	16GB	MLC-8K	JS29F64G08ACME1	89C826CBA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
157	Intel	32GB	MLC-16K	MT29F256G08CBABA	89A4E53CA5	1	39b/1K		8Bit	1	1	Y	Υ	
158	Intel	32GB	MLC-16K	129F256G08CBCBB (L06B)	89A46432AA01	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
158	Intel	32GB 32GB	TLC-16K	129F256G08EBHAF (B16A)	89A40832AA01	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Υ	
160	MIRA		SLC-2K			1	16b/1K	עט	16Bit	Y	 	I	1	
160		128MB		POWERCHIP_ASU1GA30HT_S16bit	C8B1805540	1		1		Y	1			
	MIRA	128MB 128MB	SLC-2K SLC-2K	Intel_F59D1G161A(X16)	C8A18015407F C8D18095	1	16b/1K	1	16Bit	Y	Y	Y	Y	
162	MIRA		SLC-2K SLC-2K	I29F1G08AAC		1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
163	MIRA	128MB		POWERCHIP_ASU1GA30HT	C8A1801540		16b/1K		8Bit		Y	Y	Υ	
164	MIRA	256MB	SLC-1K	POWERCHIP_512MB	C8BC9055	1	16b/1K		8Bit	Y	Υ Υ	_	Υ	
165	MIRA	256MB	SLC-2K	MT29F408_512MB	C8DA9095	1	16b/1K	 	8Bit	Y		Y		
166	MIRA	256MB	SLC-2K	POWERCHIP_ASU2GA30GT-256	C8AA9015	1	16b/1K	-	8Bit	Y	Y	Y	Y	
167	MIRA	512MB	SLC-2K	MT29F4G08AAA	C8DC9095	1	16b/1K	1	8Bit	Y	Y	Y	Y	
168	MIRA	1GB	MLC-4K	TC58NVG3D1DTG00_2	C8D3901934	1	29b/1K	<u> </u>	8Bit	Y	Y	Y	Y	



	Vendor	Con	Type	Part#	ID#	CE#								
序号	vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	# # 号	ID号	片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
169	MIRA	2GB	SLC-4K	P1UBGA32AT	C8D5142934	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
170	Micron	128MB	MLC-2K	MT29SB14T04N4A	2CA18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
171	Micron	128MB	SLC-2K	MTRON_2CCA80D5	2CB180D5	1	16b/1K		16Bit	Y				
172	Micron	128MB	SLC-2K	MT29F1G08AAC_F	2CF18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
173	Micron	128MB	SLC-2K	MT29F1G08AAC_H	2CF1009582	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
174	Micron	128MB	SLC-2K	MT29F1G16ABA	2CB18055	1	16b/1K		16Bit	Y				
175	Micron	128MB	SLC-2K	MT29F1G08ABC	2CA18015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
176	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G08AAD	2CDA8095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
177	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G08AAA	2CDA9095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
178	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G08AAA	2CD18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
179	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G08AA (B/C)	2CDA8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
180	Micron	256MB	SLC-2K	MICRON_2CAA9015	2CAA9015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
181	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G16ABA	2CBA8055	1	16b/1K		16Bit	Y				
182	Micron	256MB	SLC-2K	MTRON_2CCA80D5	2CCA80D52040	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
183	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G16ABA_1	2CBA9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
184	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G08AAA	2CDA0095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
185	Micron	256MB	SLC-2K	MT29F2G08_2CAA8015	2CAA8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
186	Micron	512MB	SLC-4K	MT29F4G08ABBEA (M70M)	2CBC906654	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
187	Micron	512MB	SLC-4K	MICRON_MT29F4G16AAC	2CCC90E6	1	7b/1K		16Bit	Y				
188	Micron	512MB	SLC-2K	MT29F4G16BA(B/C)(16bit)	2CCC8055	1	16b/1K		16Bit	Y				
189	Micron	512MB	SLC-2K	MT29F4G08AAA	2CDC0095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
190	Micron	512MB	MLC-2K	MT29F4G08MAA	2C846000	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
191	Micron	512MB	SLC-2K	MT29F4G08AAA	2CDC9095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
192	Micron	512MB	MLC-2K	MT29F4G08BBC	2CAC8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
193	Micron	512MB	SLC-2K	MICRON_MT29F4G08_512MB	2CCC90D556	1	16b/1K		16Bit	Y				
194	Micron	512MB	SLC-4K	MT29F4G08ABAEA	2CDC90A6	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
195	Micron	512MB	SLC-2K	K9F2G16U0X 16Bit	2CBC0055	1	16b/1K		16Bit	Y				
196	Micron	512MB	MLC-2K	MT29F4G0 512MB	2CAC9015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
197	Micron	512MB	SLC-2K	MT29F4G08BA (B/C)	2CDC8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
198	Micron	512MB	MLC-4K	MT29F4G08 M70M	2CAC9026	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
199	Micron	512MB	SLC-2K	MT29F4G16ABC	2CBC9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
200	Micron	1GB	SLC-2K	MICRON MT29F8G08BAA	2CD3D195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
201	Micron	1GB	SLC-4K	MT29H8G08ACAH2	2C38202685	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
202	Micron	1GB	SLC-2K	MT29F8G08MAA	2CD34195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
203	Micron	1GB	SLC-4K	MT29F8G08ABBCA	2CA3902664	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
204	Micron	1GB	SLC-4K	MT29F08CBAAA	2C28002685	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
205	Micron	1GB	SLC-4K	MICRON L72HP	2C38044A	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
206	Micron	1GB	SLC-4K	MT29F8G08ABACA	2CD390A664	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
207	Micron	1GB	SLC-4K	MT29H8G08ACAH1	2C380026	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
208	Micron	1GB	SLC-4K	MT29F8G08ABACA	2CD392A664	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
209	Micron	1GB	SLC-2K	MT29F8G16ADBDA	2CB3D155	1	16b/1K		16Bit	Y				
210	Micron	1GB	SLC-4K	MT29F8G16ABACA (M71M)	2CB39066	1	30b/1K	1	16Bit	Y	1			



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
211	Micron	1GB	SLC-2K	MT29F8G08 1GB	2CA3D1155A	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
212	Micron	1GB	SLC-2K	MT29F8G16MAA	2CC3946564	1	16b/1K		16Bit	Y	1		1	
213	Micron	1GB	SLC-2K	MT29F8G08MAA	2CD384A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	γ	
214	Micron	1GB	SLC-4K	MT29F8G08AAA	2CD3902E	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
215	Micron	1GB	SLC-2K	MT29F8G08MAA	2CD394A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
216	Micron	1GB	SLC-2K	MT29F8G08MAD	2CD3942D	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
217	Micron	1GB	SLC-4K	MICRON MT29F8G16ABACA	2CC390E6	1	30b/1K		16Bit	Y	-	-	-	
218	Micron	1GB	SLC-4K	MT29F8G08QAA 1	2CD5903E7498	1	7b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
219	Micron	1GB	MLC-2K	MICRON MT29F8G08 1024MB	2CC3D1D55A	1	16b/1K		16Bit	Y	-	-	_	
220	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G08CBABA	2C48FF26A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
221	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F32G08QAA (L52A)	2CD5943E	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
222	Micron	2GB	MLC-8K	MT29F16G08CBABA	2C24444BA4	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
223	Micron	2GB	SLC-4K	MICRON MT29F16G08ADACA	2CD5D12E68	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
224	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G08CBACA (L72A)	2C48044AA4	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
225	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G16ADBCA	2CA5D12668	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
226	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G16ADBCA	2CB5D16668	1	30b/1K		16Bit	Y		_	_	
227	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G08ABABA	2C480026	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
228	Micron	2GB	SLC-4K	MICRON MT29F16G08ADACA	2CD5D1A668	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
229	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G08CBACA (L72A)	2C48044A	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
230	Micron	2GB	SLC-2K	MT29F32G08QAA 2	2CD5D5A568	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
231	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F8G16MAA 1	2CC5D1E668	1	30b/1K		16Bit	Y	-	-	_	
232	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G08CBACA	2C48244AA5	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
233	Micron	2GB	SLC-4K	MT29F16G08CBABA (L62A)	2C480446	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
234	Micron	2GB	MLC-4K	MT29F32G08EBAAA	2C6808568A	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
235	Micron	2GB	MLC-4K	H27UAG8T2M	2CD514B644	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
236	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F L7BT	2C78044F89	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
237	Micron	4GB	MLC-8K	 MT29F L7BT	2C78044FA9	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
238	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C44444BAD	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
239	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C44444BA4	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
240	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C44444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
241	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C04440BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
242	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C24444B24	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
243	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C004401A9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
244	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C44004BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
245	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C44444B	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
246	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2CC444CBA	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
247	Micron	4GB	SLC-4K	MT29F32G08MAA (L63B)	2CD7943E	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
248	Micron	4GB	SLC-4K	MT29F32G08CBAAA (L73A)	2C68044AA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
249	Micron	4GB	SLC-4K	MT29F32G08CBAAA (L73A)	2C68244AA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
250	Micron	4GB	SLC-8K	MT29F32G08CBABA (SLC)	2C682027A984	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
251	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C40444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
252	Micron	4GB	SLC-4K	MT29F64G08TAA	2CD7D53E7847	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	20005	3000E	2100	备注
	印冲	谷里	火 型		10.4	ЛЛ				20985	2099S	2099E	2199	
253	Micron	4GB	SLC-8K	MT29F32G08CBABA (SLC)	2C58002FA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
254	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C44644BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
255	Micron	4GB	SLC-4K	MT29F32G08AJABA	2C6801A6A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
256	Micron	4GB	SLC-8K	MT29F32G08ABAAA	2C682027A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
257	Micron	4GB	SLC-8K	MT29F32G08	2C6820ABAD	1	39b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
258	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBAAA_4GB	2C44204BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
259	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C444443A9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
260	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C444C4BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
261	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C45444AA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
262	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C44444FA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
263	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C54445BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
264	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C444400A9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
265	Micron	4GB	SLC-8K	MT29F32G08ABAAA_1	2C680027A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
266	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C46444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
267	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C04444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
268	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C01020304	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
269	Micron	4GB	SLC-4K	MT29F64G08TAA	2CD7D53E78	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
270	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C4D444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
271	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C442C442C	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
272	Micron	4GB	SLC-16K	MT29F64G08CBCGB (L04A)	2C644432A5FFFF	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
273	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C4C444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
274	Micron	4GB	SLC-4K	MT29F32G08 (L73)	2C6801A689	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
275	Micron	4GB	MLC-4K	MT29F32G08CBABA (L63B)	2C680446	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
276	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C44444BA8	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
277	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C45444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
278	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA(L83)	2C44C44BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
279	Micron	4GB	MLC-16K	MT29F32G08 (L84)	2C44403CA504	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
280	Micron	4GB	MLC-16K	MT29F32G08CBABA (L83C)	B544643CA004	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
281	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C442C44	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
282	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C54445BA	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
283	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C000044	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
284	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2CE444EBA	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
285	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C244400A4	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
286	Micron	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2C44444BA	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
287	Micron	8GB	TLC-8K	MT29F64G08EBAAA (B74)	2C88085FA9	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
288	Micron	8GB	MLC-12K	MT29F64G08CBEFB (L94C)	2C646456A500	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
289	Micron	8GB	SLC-8K	MT29F64G08CBAAA (L74)	2C88044BA906	1	7b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
290	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F64G08CBCBD (L84C)	B564643CA504	1	39b/1K		8Bit	-		Y	Y	
291	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F08B08MCMFH (L84C)	2C64643CA400	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
292	Micron	8GB	MLC-8K	MT29F64G08CBAAA (L74)	2C88244BA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
293	Micron	8GB	SLC-16K	MT29F64G08CBABA (L84B)	2C64643CA100	1	39b/1K	t	8Bit			Y	Y	
294	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F08B08MCMFH (L84C)	2C64643CA500	1	39b/1K	l	8Bit		l	Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID 号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
295	Micron	8GB	MLC-8K	MT29F L7BT	2C9805CF89	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
296	Micron	8GB	MLC-8K	MT29F64G08CBABA (L84)	2C644443A9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
297	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F64G08CBCGB (L04A)	2C644432A5	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
298	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F64G08CBCBD (L84C)	2C64643CA504	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
299	Micron	8GB	MLC-8K	MT29F64G08CBAAA (L74)	2C8824CB89	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
300	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F64G08CBCBD (L84C)	2C44643CA504	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
301	Micron	8GB	SLC-8K	MT29F64G08	2C8821ABAD	1	39b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
302	Micron	8GB	MLC-12K	MT29F64G08CBEFB (L94C)	B5646456A504	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
303	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F64G08CBABA (L85C)	2C64643CA004	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
304	Micron	8GB	TLC-8K	MT29F64G08EBAAA (B74)	2C88285FA9	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
305	Micron	8GB	SLC-4K	MT29F128G08TAA	2CD9D53E	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
306	Micron	8GB	MLC-8K	MT29F64G08CBABA(L84)	2C88244BA984	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
307	Micron	8GB	SLC-4K	MT29F128G08CJABA	2C8805CAA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
308	Micron	8GB	SLC-16K	MT29F128G08CBCAB (L85)	2C84643CA5FFFF	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
309	Micron	8GB	MLC-8K	MT29F64G08CBABA (L84)	2C64444BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
310	Micron	8GB	TLC-8K	MT29F64G08EBAAA (B74)	2C88085F89	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
311	Micron	8GB	MLC-8K	MT29F64G08CBAAA (L74)	2C88044BA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
312	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F64G08CBABA (L84B)	B564643CA0	1	39b/1K		8Bit	_	_	Y	Y	
313	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F64G08CBABA 1(L84B)	2C64643CA505	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
314	Micron	8GB	SLC-8K	MT29F64G08CBACA	2C68044BA4	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
315	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F08B08MCMFH(L84D)	2C64643CA508	1	39b/1K		8Bit	_	_	Y	Y	
316	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F32G08CBABA (L84C)	B564643CA004	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
317	Micron	8GB	TLC-8K	MT29F64G08EBAAA 1 (B74)	2C68085F84	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
318	Micron	8GB	SLC-8K	MT29F128G08AJAAA	2C8801A7A9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
319	Micron	8GB	TLC-8K	MT29F64G08EBAAA (B74)	2C847863A9	1	67b/1K		8Bit			Y	Υ	
320	Micron	8GB	SLC-16K	M84 HP SLC	2C64403CA5	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
321	Micron	8GB	SLC-4K	MT29F128G08CJABA (L63B)	2C8805C689	1	30b/1K		8Bit	Y	V	Y	Y	
322	Micron	8GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB HP (L95B)	B5646454A400	1	63b/1K		8Bit	1	-	Y	Y	
323	Micron	8GB	MLC-12K	MT29F64G08CBEFB (L94C)	2C646456A504	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
324	Micron	8GB	SLC-8K	MT29F64G08	2C8820ABAD	1	39b/1K		8Bit	Y	Υ	Y	Y	
325	Micron	16GB	TLC-16K	MT29F128G08EBCDB (B05A)	2C845832A1	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
326	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCEB (L05B)	2C84C434AA	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
327	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBEBB 1 (L85C)	2C84643CA504	1	39b/1K	7.5	8Bit			Y	Y	
328	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08 16GB(L85C)	2C84643B89	1	39b/1K		8Bit			Y	Υ	
329	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F64G08CBABB (L84)	2C64403CA904	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
330	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB (L95B)	2C846454A9	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
331	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCAB 2 (L85)	2C84E53CA50400	1	39b/1K	t	8Bit			Y	Υ	
332	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCAB (L85)	2C846434A5	1	39b/1K	t	8Bit			Y	Y	
333	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCAB (L95)	2C84643CA5	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
334	Micron	16GB	MLC-8K	MT29F256G08CJABB (L84)	2C84C54BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
335	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08 16GB (L85C)	2C84643CA905	1	39b/1K	1	8Bit		1	Y	Y	
336	Micron	16GB	MLC-4K	MT29F128G08CBAAA (L75A)	2CA806CAA9	1	30b/1K		8Bit	Υ	V	Y	Y	



	Vendor	Cen	Typo	Part#	ID#	CE#								
序号	vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	rart# 编号	ID号	片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
337	Micron	16GB	TLC-8K	MT29F128G08EBAAA (B74)	2CA809DF	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
338	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB (L95B)	B5846454A9	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
339	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBEBB_1 (L85C)	B584643CA004	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
340	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB (L95B)	2C844000A9	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
341	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB (L95B)	B5646454A4	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
342	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB (L95B)	2C806450A9	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
343	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB (L95B)	2C846434A904	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
344	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBEBB (L85C)	B584643CA904	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
345	Micron	16GB	TLC-8K	MT29F128G08EBAAA (B85T)	2C847863A900	1	72b/1K		8Bit			Y	Y	
346	Micron	16GB	TLC-8K	FXXB95AXXK (B95A)	2C844863A904	1	72b/1K		8Bit			Y	Y	
347	Micron	16GB	TLC-8K	FXXB95AXXK (B95A)	2C847863A904	1	72b/1K		8Bit			Y	Y	
348	Micron	16GB	TLC-16K	MT29F128G08EBCDB (B05A)	2C84D832A1	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
349	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCCB (L95B)	2C846454AB	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
350	Micron	16GB	MLC-8K	MT29F256G08CJAAA(L74)	2CA805CBA9	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
351	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBEBB_2 (L85C)	B584643CA5	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
352	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCAB_2(L85)	2C84E53CA504	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
353	Micron	16GB	MLC-16K	MT29F128G08CBEBB (L85C)	2C84643CA904	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
354	Micron	32GB	MLC-16K	MT29F256G08CBCBB (L06B)	2CA46432AA04	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
355	Micron	48GB	TLC-16K	MT29F384G08EBCBB (B0KB)	2CB47832AA04	1	72b/1K	3D	8Bit				Y	
356	Micron	32GB	MLC-16K	MT29F512G08CKCCB (L95B)	2CA4E554A9	1	63b/1K		8Bit			Y	Y	
357	Micron	32GB	MLC-16K	MT29F256G08CBCBB (L06B)	B5A46432AA04	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
358	Micron	32GB	TLC-16K	MT29F256G08EBHAF (B16A)	B5A40832A1	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
359	Micron	32GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCAB_2	2C84E53CA5	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
360	Micron	32GB	MLC-16K	MT29F256G08 (L85C)	2CA4E53CA9	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
361	Micron	32GB	TLC-16K	MT29F256G08EBHAF (B16A)	2CA48832A1	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
362	Micron	32GB	MLC-16K	MT29F128G08CBCAB_2	2CA4E53CA5	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	
363	Micron	32GB	TLC-16K	MT29F256G08EBHAF (B16A)	2CA40832A1	1	72b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
364	Powerchip	128MB	SLC-2K	POWERCHIP ASU1GA30HT	92F18095407F	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
365	Powerchip	128MB	SLC-2K	I29F1G08AAC	92F18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
366	Powerchip	256MB	MLC-2K	POWERCHIP_ASU2GA30GT-G30	92DA0015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
367	Powerchip	512MB	MLC-2K	POWERCHIP_A1U4GA30GT	92DC0425	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
368	Powerchip	512MB	MLC-2K	POWERCHIP_ASU4GA30GT-G30	92DC0015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
369	Powerchip	1GB	MLC-2K	POWERCHIP_A1U8GA30GT-G30	92D30425	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
370	Renesas	128MB	SLC-2K	HN29V1G91T-30	7010701	1	7b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
371	Renesas	256MB	SLC-2K	R1FV02G13RSA	7200720	1	7b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
372	Renesas	512MB	SLC-2K	R1FV04G13RSA	7290729	1	7b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
373	SMIC	256MB	SLC-2K	SMAL2561A9 2G0x	4ADA4ADA	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
374	SMIC	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	4A454445	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
375	ST	16MB	SLC-512	NAND256W3A0AN6	2073A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
376	ST	16MB	SLC-512	NAND256W3A0AN6	20732073	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
377	ST	32MB	SLC-512	HY27US08561B	2075A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
378	ST	32MB	SLC-512	NAND256W3A0AN6	20752075	1	7b/512B	1	8Bit	Y	Y	Y	Y	



	Vendor	Cap	Туре	Part#	ID#	CE#		l	I					
序号	R牌	容量	类型 类型	编号	ID号	片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
379	ST	32MB	SLC-512	HY27SS08561A	20352035	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
380	ST	64MB	SLC-512	HYNIX_128MB	20462046	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
381	ST	64MB	SLC-512	ST_NAND512W3A0AN6	20762076	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
382	ST	64MB	SLC-512	ST_NAND512W3A0AN6	2076A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
383	ST	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C	20F1001D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
384	ST	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C	20F1801D20F1	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
385	ST	128MB	SLC-2K	AAA_16BIT	20B10055	1	16b/1K		16Bit	Y				
386	ST	128MB	SLC-512	ST_NAND512W3A0AN6	20362036	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
387	ST	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C1	20A10015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
388	ST	128MB	SLC-512	NAND256W3A0AN6	2079A500	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
389	ST	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2A	20F18015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
390	ST	128MB	SLC-2K	AAA_16BIT	20B18055	1	16b/1K		16Bit	Y				
391	ST	256MB	SLC-2K	NAND02GW3B2D	20DA8015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
392	ST	256MB	MLC-2K	NUMONYX_20AA1015	20AA1015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
393	ST	256MB	SLC-2K	NANDO2GW3B2D	20A18015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
394	ST	256MB	SLC-2K	HYNIX_HY27SF16G2G2B	20CA10D5	1	16b/1K		16Bit	Y				
395	ST	256MB	SLC-2K	NANDO2GW3B2D	20DA801D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
396	ST	256MB	SLC-2K	HYNIX_HY27SF16G2G2B_16Bit	20BA1055	1	16b/1K		16Bit	Y				
397	ST	256MB	SLC-2K	NANDO2GW3B2D	20DA109544	1	7b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
398	ST	512MB	MLC-2K	NUMONYX NANDO4GW3C2B	20DC14A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
399	ST	512MB	SLC-2K	HY27U4G8F2DKA	20CC90D55420	1	16b/1K		16Bit	Y				
400	ST	512MB	SLC-2K	HYNIX HY27SF16G2G2B 16Bit	20BC1055	1	16b/1K		16Bit	Y				
401	ST	512MB	SLC-2K	NUMONYX NANDO4GW3B2D	20DC1095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
402	ST	512MB	SLC-2K	ST NANDO4GW3C2AN6	20DC842520DC	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
403	ST	512MB	SLC-2K	NUMONYX NANDO4GW3B2D	20DC8095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
404	ST	1GB	MLC-2K	NAND08GW3B2A-1024	20D3C195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
405	ST	1GB	MLC-4K	NAND08GW3D2A	20D314B634	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
406	ST	1GB	MLC-2K	NUMONYX NANDO8GW3C2B	20D314A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
407	ST	1GB	MLC-2K	NUMONYX NAND 1GB	20D3519558	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
408	ST	1GB	SLC-4K	H2708G8T2M	20D310A6	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
409	ST	1GB	SLC-2K	HYNIX HY27SF16G2G2B 16Bit	20B35155	1	16b/1K		16Bit	Y				
410	ST	2GB	MLC-4K	H27UAG8T2A	20D59425	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
411	ST	2GB	MLC-4K	H27UAG8T2M	20D514B644	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
412	ST	4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2044404B	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
413	Samsung	16MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC73A5EC	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
414	Samsung	16MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC73E5EC	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
415	Samsung	16MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC7347BB	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
416	Samsung	16MB	SLC-512	KM29U128T	EC73A5BB	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
417	Samsung	16MB	SLC-512	KM29U128T	EC73A533	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
418	Samsung	16MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC7347AA	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
419	Samsung	32MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC75A5BD	1	7b/512B	t	8Bit	Y	Y	Y	Y	
420	Samsung	32MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC35A5BD	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	



		_	_											
序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
421	Samsung	32MB	SLC-512	K9F5608M	EC75A5BB	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
422	Samsung	64MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC765A3F	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
423	Samsung	64MB	SLC-512	K9K1G08U0A	EC36A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
424	Samsung	64MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC76A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
425	Samsung	64MB	SLC-512	MT29F8G08QAA_1	EC765A3E74	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
426	Samsung	64MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC76A5BD	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
427	Samsung	64MB	SLC-512	K9K1G08U0A	EC365A3F	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
428	Samsung	64MB	SLC-512	K9K1208Q0G	EC36A5BD	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
429	Samsung	128MB	SLC-512	K9K1G08U0A	EC79A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
430	Samsung	128MB	SLC-512	K9F5608U0x	EC795A3F	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
431	Samsung	128MB	SLC-512	K9F1G08U0B	EC785A3F	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
432	Samsung	128MB	SLC-2K	K9F1G08U0A	ECF1801540EC	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
433	Samsung	128MB	SLC-2K	MCP_K5E1G12ACB-S075	ECA10019	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
434	Samsung	128MB	SLC-2K	AAA_16BIT	ECB10055	1	16b/1K		16Bit	Y				
435	Samsung	128MB	SLC-2K	MCP_K5E1G12ACB-S075	ECA10015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
436	Samsung	128MB	SLC-2K	K9F1G08U0A	ECF1801040	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
437	Samsung	128MB	SLC-512	K9K1G08U0A	EC78A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
438	Samsung	128MB	SLC-2K	MCP_K5E1G12ACB-S075	ECA18015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
439	Samsung	128MB	SLC-2K	K9F1G08U0B	ECF10095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
440	Samsung	256MB	SLC-2K	K9F2G08U0x	ECBC006A56	1	33b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
441	Samsung	256MB	SLC-2K	K9F2G16U0X_16Bit	ECBA0055	1	16b/1K		16Bit	Y				
442	Samsung	256MB	SLC-2K	K9F2G08U0A	ECDAC11544	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
443	Samsung	256MB	SLC-512	K9F1G08U0B	EC715A3F	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
444	Samsung	256MB	SLC-2K	KF92GN8Q2W	ECAA0015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
445	Samsung	256MB	SLC-2K	K9G2G08U0x	ECDA142544	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
446	Samsung	256MB	SLC-2K	K9F2G08U0M	ECDA801550	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
447	Samsung	256MB	SLC-2K	K9F2G08U0A	ECDA1095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
448	Samsung	256MB	MLC-512	KAG00600FA	EC315A3F	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
449	Samsung	256MB	SLC-2K	KF92G08Q2V	ECAA0019	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
450	Samsung	512MB	MLC-2K	Samsung-512M	ECB301665A	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
451	Samsung	512MB	SLC-2K	MCP_K5E1G12ACB-S075	ECAC0015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
452	Samsung	512MB	SLC-2K	K9G4G08U0x	ECDC1425	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
453	Samsung	512MB	MLC-2K	K9F4G08U0x	ECDC1095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
454	Samsung	512MB	SLC-2K	K9F2G16UOX_16Bit	ECBC0055	1	16b/1K		16Bit	Y				
455	Samsung	512MB	SLC-4K	KF94G16Q4V	ECAC002654	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
456	Samsung	512MB	MLC-2K	K9K4G08U0x	ECDCC11554EC	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
457	Samsung	512MB	SLC-4K	KF94G0804U-EEB0	ECAC002A56	1	33b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
458	Samsung	512MB	SLC-2K	K9F2G08U0M_16Bit	ECBC0155	1	16b/1K		16Bit	Y				
459	Samsung	512MB	MLC-2K	K9G4G08U0B	ECDC14A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
460	Samsung	512MB	SLC-4K	KF94G16Q4V	ECBC0066	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
461	Samsung	512MB	SLC-4K	MT29F4G08ABBEA_16Bit	ECBC006A	1	33b/1K		16Bit	Y				
462	Samsung	512MB	SLC-4K	KF4G0804U	ECAC002656	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
463	Samsung	1GB	MLC-2K	K9G8G08U0 (M/A)	ECD31425	1	16b/1K		8Bit	Y	Υ	Υ	Y	
464	Samsung	1GB	MLC-2K	K9L8G08U0x	ECD35525	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
465	Samsung	1GB	SLC-4K	K9F8G08U0M	ECD310A6	1	16b/1K		8Bit	Y	Υ	Y	Υ	
466	Samsung	1GB	MLC-2K	K9G8G08U0B	ECD314A564	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
467	Samsung	1GB	MLC-8K	K9G8G08U0C	ECD384725042	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
468	Samsung	1GB	SLC-4K	K9F8G08U0M	ECD310193441	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
469	Samsung	1GB	SLC-2K	K9F2G08U0M 16Bit	ECB30155	1	16b/1K		16Bit	Y				
470	Samsung	1GB	MLC-2K	 K9K8G08U0x	ECD35195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
471	Samsung	2GB	TLC-8K	K9AAGD8U0B	ECD598DE94C5	1	72b/1K		8Bit	_	_	Y	Y	
472	Samsung	2GB	MLC-8K	K9LBBGY8S1B	ECA7947E64	1	72b/1K		8Bit			Y	Υ	
473	Samsung	2GB	MLC-2K	K9LAG08UOM 2	ECD555A568	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
474	Samsung	2GB	TLC-4K	K9AAG08U0M	ECD598715440	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
475	Samsung	2GB	SLC-4K	K9GAG08U0D	ECD59429	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
476	Samsung	2GB	MLC-8K	K9GAG08U0F	ECD5947654	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
477	Samsung	2GB	MLC-4K	K9GAG08U0x	ECD514B674	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
478	Samsung	2GB	MLC-4K	K9LAG08U0M	ECD551A668	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
479	Samsung	2GB	MLC-4K	K9LAG08U0M	ECD551A668EC	1	16b/1K		8Bit	Y	Υ	Y	Υ	
480	Samsung	2GB	MLC-2K	K9LAG08U0M	ECD5552568EC	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
481	Samsung	2GB	SLC-8K	K9KAG08U0M	ECD5106A54	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
482	Samsung	2GB	MLC-8K	H27UAG8T2B	ECD5949A7442	1	30b/1K		8Bit	Y	Υ	Y	Υ	
483	Samsung	2GB	MLC-4K	K9GAG08U0F 2	ECD5943674	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
484	Samsung	2GB	MLC-8K	K9GAG08U0E 2	ECD584F2D0C2	1	29b/1K		8Bit	Y	Υ	Y	Y	
485	Samsung	2GB	SLC-8K	K9KAG08U0M	ECD5106A74	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
486	Samsung	2GB	SLC-4K	K9F8G08U0M	ECD551193841	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
487	Samsung	2GB	MLC-8K	K9GAG08U0E	ECD584725042	1	29b/1K		8Bit	Y	Υ	Υ	Υ	
488	Samsung	2GB	TLC-8K	K9AAGD8U0A	ECD598CE74C4	1	72b/1K		8Bit		1	Y	Y	
489	Samsung	4GB	TLC-8K	K9ABGD8U0B	ECD798CE74C3	1	72b/1K		8Bit			1	Y	
490	Samsung	4GB	MLC-8K	K9GBGD8U0B	ECD7947E64	1	72b/1K		8Bit				Y	
491	Samsung	4GB	TLC-8K	K9ABG08U0A	ECD798CA	1	29b/1K		8Bit				Υ	
492	Samsung	4GB	SLC-8K	K9HDG08U5M	ECD794725442	1	29b/1K		8Bit				Υ	
493	Samsung	4GB	MLC-8K	K9GBGD8X0M	ECD7147654	1	33b/1K		8Bit				Y	
494	Samsung	4GB	MLC-4K	K9LBG08U0 (M/A)	ECD755B6	1	16b/1K		8Bit				V	
495	Samsung	4GB	SLC-8K	K9GBG08U0A	ECD7947A54	1	43b/1K		8Bit			1	Y	
496	Samsung	4GB	TLC-16K	K9ABGD8U0E	ECD788BF90C6	1	72b/1K		8Bit				Y	
497	Samsung	4GB	MLC-4K	K9LBG08U0D	ECD705293841	1	29b/1K		8Bit			1	Y	
498	Samsung	4GB	SLC-8K	K9GBG08U0A	ECD7516A58	1	43b/1K		8Bit			 	Y	
499	Samsung	4GB	SLC-8K	K9GBG08U0A	ECD794766443	1	43b/1K		8Bit			 	V	
500	Samsung	4GB	TLC-8K	K9ABGD8U0C	ECD794700443 ECD798CE74C4	1	72b/1K		8Bit			 	Y	
501	Samsung	4GB	SLC-8K	K9LCG08U0B	ECDF 58CE 74C4 ECDED 57E 68	1	43b/1K	1	8Bit			 	Y	
502	Samsung	4GB	TLC-8K	K9ABGD8U0D	ECD798DE94C5	1	72b/1K	1	8Bit			 	Y	
502 503			1			1							Y	
503 504	Samsung Samsung	4GB 4GB	TLC-8K MLC-8K	K9ABG08U0M K9GBGD8U0B	ECD798C6 ECD7943264C5	1	25b/1K 43b/1K	1	8Bit 8Bit			 	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
505	Samsung	8GB	TLC-8K	K9ACGD8U0C	ECAEB8DE86C5	1	72b/1K		8Bit				Y	
506	Samsung	8GB	MLC-8K	K9RGGY8U08	ECDED57E68C4	1	72b/1K		8Bit				Y	
507	Samsung	8GB	SLC-8K	K9GCG08U0A	ECDED57A5843	1	43b/1K		8Bit				Y	
508	Samsung	8GB	TLC-16K	K9ACGD8U0D	ECDE88BF90C6	1	72b/1K		8Bit				Y	
509	Samsung	8GB	MLC-16K	K9GCGD8U0E	ECDE9443A4CA	1	43b/1K		8Bit				Y	
510	Samsung	8GB	SLC-8K	K9UHGY8U7A	ECDE557658C2	1	33b/1K		8Bit				Y	
511	Samsung	8GB	MLC-8K	K9GDG08U0M	ECDED5725842	1	30b/1K		8Bit				Y	
512	Samsung	8GB	TLC-8K	K9ACGD8U0B	ECDE98DE94C5	1	72b/1K		8Bit				Y	
513	Samsung	8GB	TLC-8K	K9ACGD8U0M	ECDE98CE74C3	1	72b/1K		8Bit				Y	
514	Samsung	8GB	MLC-16K	K9GDGD8U0x	ECD784F3A0C6	1	43b/1K		8Bit				Y	
515	Samsung	8GB	MLC-8K	K9PHCYOS5M	EC3AE57E7CC4	1	72b/1K		8Bit				Y	
516	Samsung	8GB	SLC-8K	K9UHGY8U7A	ECDED57A58C3	1	43b/1K		8Bit				Y	
517	Samsung	8GB	MLC-8K	K9RGGY8U08_1	ECDED57E6844	1	43b/1K		8Bit				Y	
518	Samsung	8GB	MLC-8K	K9GCGY8S7C	ECDEA43268C5	1	43b/1K		8Bit				Y	
519	Samsung	8GB	TLC-8K	K9ACGD8U0A	ECDE98CE74C4	1	72b/1K		8Bit				Y	
520	Samsung	8GB	MLC-8K	K9GCGD8U0A	ECDEA47A68C4	1	43b/1K		8Bit				Y	
521	Samsung	8GB	MLC-8K	SamSungK9ACGD8S0A	ECAEA47A68C4	1	43b/1K		8Bit				Y	
522	Samsung	8GB	MLC-16K	K9GDGD8U0x	ECDE94F3A4C6	1	43b/1K		8Bit				Y	
523	Samsung	16GB	TLC-16K	K9ADGD8S0F	EC1A981F84CA	1	72b/1K		8Bit				Y	
524	Samsung	16GB	TLC-8K	K9BDGD8U0A	EC3AD9CE78C4	1	72b/1K		8Bit				Y	
525	Samsung	16GB	TLC-8K	K9BDGD8U0M	EC3AD9CE78C3	1	72b/1K		8Bit				Y	
526	Samsung	16GB	TLC-16K	K9ADGD8U0D	EC3AC9BF94C6	1	72b/1K		8Bit				Y	
527	Samsung	16GB	TLC-16K	K9ADGD8U0D	EC3A98BF94C6	1	72b/1K		8Bit				Y	
528	Samsung	16GB	TLC-8K	K9ADGD8U0M	EC1AA8DE88C5	1	72b/1K		8Bit				Y	
529	Samsung	16GB	MLC-16K	K9GDGD8U0B	EC3A9443A4CA	1	43b/1K		8Bit				Y	
530	Samsung	32GB	TLC-16K	K9CHGY8U5D	EC3CD9BF98C6	1	72b/1K		8Bit				Y	
531	SanDisk	64MB	SLC-512	TC58NVG3STA00	4576A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
532	SanDisk	256MB	MLC-2K	SANDISK_45DA8095	45DA8095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
533	SanDisk	512MB	MLC-2K	SANDISK_4096_NEW	45CC9095D6	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
534	SanDisk	1GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-002G(D3)	45D5888272D5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
535	SanDisk	1GB	MLC-8K	SANDISK_45C39432_x8	45C39432	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
536	SanDisk	1GB	SLC-4K	SANDISK_1GB	45C384BA	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
537	SanDisk	1GB	MLC-4K	Sandisk_3D1D	45D384BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
538	SanDisk	1GB	MLC-4K	Sandisk_3D1D_1	45D394BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
539	SanDisk	1GB	MLC-4K	Sandisk_3D1D_2	45D390AAE4	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
540	SanDisk	1GB	MLC-8K	Sandisk_3D2E	45D384327254	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
541	SanDisk	1GB	MLC-8K	Sandisk_3D2F	45D384327255	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
542	SanDisk	2GB	TLC-2K	Sandisk_2048	45C59295DE	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
543	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk_4T2D*4	45D59883261309	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
544	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk_3_2G	45C598B2	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
545	SanDisk	2GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-002G(4T2F)	45D588827255	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
546	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk_4T2D*2	45D59883A61309	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
547	SanDisk	2GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-002G	45D5943276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Υ	Υ	
548	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk 4T2D	45D59883	1	16b/1K	021III	8Bit	Y	Y	Y	Y	
549	SanDisk	2GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-002G	45D594327655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
550	SanDisk	2GB	MLC-2K	TC58NVG1S3B	45B595A5EA1232	1	16b/1K	021III	8Bit	Y	Y	Y	Y	
551	SanDisk	2GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-002G (4D2F)	45C5943276D4	1	30b/1K	43nm	16Bit	Y	1	1	1	
552	SanDisk	2GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-002G (4D2F)	45C5943276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
553	SanDisk	2GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-002G	45D594327654	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
554	SanDisk	2GB	MLC-4K	Sandisk_4D1D_X	45C594BA	1	29b/1K	TOTAL	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
555	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk 4T2E	45D598B2	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
556	SanDisk	2GB	SLC-512	TC58NVG3STA00	45D300C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
557	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk 4T2D*1	45D59883A6130B	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
558	SanDisk	2GB	MLC-8K	SANDISK 4D2H	45D584327256	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Υ	Y	Υ	
559	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk 4T2D*3	45D5988326130B	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
560	SanDisk	2GB	MLC-4K	Sandisk 4D1D	45D594BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
561	SanDisk	2GB	TLC-8K	Sandisk 4T2D*3	45C598832613	1	20b/1K	56nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
562	SanDisk	2GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-002G	45D594327256	1	20b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
563	SanDisk	4GB	TLC-16K	SDTNPNAHEM-004G (T)	45D7989272D6	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Υ	
564	SanDisk	4GB	TLC-16K	SDTNPNAHEM-004G	45D798927256	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Υ	
565	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk 5D2H	45D794327656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Υ	Y	Y	
566	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk_5D2E	4528943276	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
567	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk 5D2E	45D7943276D4	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
568	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk-004G(5d2e)	45C7943276D4	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
569	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk 5D2H	45D794367656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
570	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk_5D2H	45DE95327A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
571	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk 5D2H	452995327A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
572	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk 5D2H	45D795327A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
573	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk 4529	4. 52994E+11	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Υ	
574	SanDisk	4GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-004G(D3)	45D798B276D5	1	72b/1K	32nm	8Bit		-	Y	Υ	
575	SanDisk	4GB	TLC-8K	Sandisk 5T2E	45D780B2	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Υ	
576	SanDisk	4GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-004G(5d2f)	45C7943276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
577	SanDisk	4GB	TLC-8K	Sandisk 5T2E	45D799B2	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
578	SanDisk	4GB	TLC-8K	Sandisk 5T2E	45D798B27654	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
579	SanDisk	4GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-004G(T)	45D7989272D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
580	SanDisk	4GB	MLC-8K	Sandisk 5D2F	45D7D43276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
581	SanDisk	4GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-004G	45D7943276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
582	SanDisk	4GB	MLC-8K	SDTNMMAHSM-004G (5D2F)	45D794327655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
583	SanDisk	4GB	TLC-8K	SDTNNNAHSM-004G (D3)	45C798B276D5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
584	SanDisk	4GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-004G	45D7988276D5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
585	SanDisk	4GB	TLC-8K	SANDISK (5T2F)	45C7988276	1	72b/1K		8Bit			Y	Y	
586	SanDisk	4GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-004G	45D798827655	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
587	SanDisk	4GB	MLC-16K	SDTNPNAHEM (5DCK) -004G	45D784937250	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
588	SanDisk	4GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-004G (5DCJ)	45D784937257	1	43b/1K	19nm	8Bit			V	Y	



	Vendor	Cap	Туре	Part#	ID#	CE#								
序号	品牌	容量	类型	编号	ID号	片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
589	SanDisk	4GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-004G(5T2J)	45D798927257	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
590	SanDisk	8GB	MLC-8K	SANDISK_6D2E	45DE95327A54	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
591	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNPMAHEM-008G-X	45DEA49276D7	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
592	SanDisk	8GB	MLC-8K	Sandisk_6D2H	45DEA48276D6	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
593	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNMMAHS-8GB (6TGL)	45DE88A37251	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
594	SanDisk	8GB	MLC-16K	SDTNMMAHS-8GB (6DDL)	45DE94937651	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
595	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNMMAHS-8GB (6TGL_X8K)	45DE98A27251	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
596	SanDisk	8GB	TLC-16K	Sandisk_6TCK	45DE98927650	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
597	SanDisk	8GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G(6DDJ)	453C96937E57	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
598	SanDisk	8GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-008G	45DEA8827AD5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
599	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNQBAMA-008G(6D2J)	45DEA48276D7	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
600	SanDisk	8GB	SLC-8K	SANDISK_016G-C	45DEA1327A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
601	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNRCAMA-008G (6TCK)	45DE98927250	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
602	SanDisk	8GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G (6DDJ_TOG)	45DE949376D7	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
603	SanDisk	8GB	TLC-16K	SANDISK_6T2H	45DE9992	1	72b/1K		8Bit			Y	Y	
604	SanDisk	8GB	MLC-16K	SDTNPMAHEM-008G	45DE94837656	1	43b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
605	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNPMAHSM-008G (6D2G)	45DE94827655	1	43b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
606	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNPMAHEM-008G-X	45DEA4927657	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
607	SanDisk	8GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-008G	45DEA8827A55	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
608	SanDisk	8GB	TLC-8K	SDTNNNAHEM-008G (6T7F)	45CEA8827A55	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
609	SanDisk	8GB	MLC-8K	Sandisk-8G(6D2H)	45DEA4827656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
610	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNPMAHSM-008G	45DE94827656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
611	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNPNAHEM-008G (6T2H)	454C98927256	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
612	SanDisk	8GB	MLC-8K	Sandisk_19nm	45DE94927257	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
613	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNPMAHSM-008G	452D94827656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
614	SanDisk	8GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G(6DDJ)	45DE94937657	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
615	SanDisk	8GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G(6DCJ)	45DE84937257	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
616	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-008G(T)	45DE989272D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
617	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-008G	45DE98927257	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
618	SanDisk	8GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G(6DDK)	45DE94937650	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
619	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNPMAHSM-008G	454D94827656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
620	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNPNAHEM-008G(T)	45DE989272D6	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
621	SanDisk	8GB	TLC-16K	SDTNPNAHEM-008G	45DE98927256	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
622	SanDisk	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2F	456895327AD5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
623	SanDisk	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2F	4548943276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
624	SanDisk	8GB	TLC-16K	Sandisk_6TDK_008G	45DEA8927650	1	67b/1K					Y	Y	
625	SanDisk	8GB	MLC-16K	Sandisk 7DCK	45DE85937650	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
626	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNNMCHEM-008G	45CE95327A	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
627	SanDisk	8GB	MLC-8K	SDTNPMAHSM-008G	45DE948276D6	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
628	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNMMAHS-16GB (7TDK)	454CA8927650	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
629	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNMMAHSM(7DDL)-16GB	453A949376D1	1	43b/1K	90nm	8Bit			Y	Y	
630	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNMMAHS-16GB(7THL)	454C98A37651	1	67b/1K	15nm	8Bit		1	Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	20998	2099E	2199	备注
631	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNMMAHSM(7DDL)-16GB	453A94937651	1	43b/1K	15nm	8Bit			Υ	Υ	
632	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNSTBMB-16GB (7THL)	453C99A37A510B	1	67b/1K	1011111	8Bit			Y	Y	
633	SanDisk	16GB	TLC-8K	SDINNNBHSM-010G (012F two	454AA9827ED5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
634	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNMMAHS-16GB (7TDK)	454CA9927A50	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
635	SanDisk	16GB	MLC-8K	SDTNPMAHEM-016G-X	454CA5927A57	1	43b/1K	19nm	8Bit	Υ	Y	Y	Y	
636	SanDisk	16GB	SLC-8K	Sandisk 4583A582 (7D2G)	453AA5827A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
637	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNPNBHEM-016G (6T2H)	454C99927656	1	72b/1K	24nm	8Bit	1		Y	Υ	
638	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNSIBMB-16GB (7THL)	453C99A37AD10B	1	67b/1K	2 111111	8Bit			Y	Υ	
639	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G (6DDJ)	45DE96937E57	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
640	SanDisk	16GB	MLC-8K	SDTNPMAHSM-064G (6D2G)	453EA7827E56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Υ	Y	Y	Y	
641	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G (6DDJ)	454C95937A57	1	43b/1K	19nm	8Bit	1	1	Y	Y	
642	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-016G(T)	454CA89276D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Υ	
643	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-016G	454CA8927657	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Υ	
644	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-016G(T)	453AA89276D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Υ	
645	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNQCAMA-016G	453AA8927657	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Υ	
646	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNPMAHEM-016G	454C95837A560C	1	43b/1K	1011111	8Bit			Y	Y	
647	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-016G(7DDK)	454C95937A50	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Υ	
648	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNMMAHS-16GB (7THL X)	454CA8A27651	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
649	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-016G (7DFK)	453AA4937A50	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Υ	
650	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNPNAHEM-016G(T)	453A999276D6	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Υ	
651	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNMAHSM (7DDL) -16GB	453AA4937A51	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
652	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNPNAHEM-016G	453A99927656	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
653	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNMMAHSM (7DDL)-16GB	454C94937651	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
654	SanDisk	16GB	MLC-16K	SANDISK1CE-16G	453E97837E56	1	43b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
655	SanDisk	16GB	MLC-16K	SANDISK1CE-16G	453E9AA37E51	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
656	SanDisk	16GB	SLC-8K	SDTNPMBHEM-016G (7D2G)	454CA5827A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
657	SanDisk	16GB	TLC-8K	SDTNNNCHEM-016G	454A9A827ED5	1	72b/1K	32nm	8Bit	1	1	V	Y	
658	SanDisk	16GB	TLC-16K	SD-7THL	453A98A37651	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
659	SanDisk	16GB	TLC-16K	SDTNMMAHS-16GB (7TDK)	454CA9927AD0	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
660	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G (7DDJ)	453A95937AD0	1	43b/1K	A19nm	8Bit			V	Y	
661	SanDisk	16GB	TLC-8K	SDTNNNCHEM-016G (D3)	454A9AB27ED5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
662	SanDisk	16GB	TLC-8K	SDTNNNCHEM-016G	453E9AA37ED1	1	72b/1K	90nm	8Bit			V	V	
663	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G (6DD.J)	453A95937A57	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
664	SanDisk	16GB	TLC-8K	SDTNMNCHSM-016G	454A9AB27E	1	20b/1K	1011111	8Bit	Y	Y	Y	Y	
665	SanDisk	16GB	MLC-16K	SDTNPNAHEM-016G(7DDT)	453A95937AD7	1	43b/1K	19nm	8Bit	1	1	Y	Y	
666	SanDisk	32GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G(7DDI)	453C95937AD1	1	43b/1K 43b/1K	90nm	8Bit		 	V	V	
667	SanDisk	32GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G(7DDJ)	453E96937E	1	43b/1K	JOHN	8Bit		 	Y	Y	
368	SanDisk	32GB	TLC-16K	SDYNAIAMA-032G(8T22)	453C98B376	1	67b/1K	3D	8Bit		 	Y	Y	
669	SanDisk	32GB	MLC-8K	SDTNPMAHSM-064G (6D2G)	453EA7927E50	1	43b/1K	A19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
670	SanDisk	32GB	TLC-16K	SDTNPNCHEM-032G (6T2H*4)	453C9A927A56	1	72b/1K	24nm	8Bit	1	1	Y	Y	
671	SanDisk	32GB	MLC-16K	SDTNRHDMC-128G	453C45937ED0	1	43b/1K	A19nm	8Bit		 	Y	Y	
672	SanDisk	32GB	TLC-16K	TC58TFG8T23TA0D	453CA5937ED0 453C98B37672	1	67b/1K	3D	8Bit		 	V V	Y	



	Vendor	Cap	Туре	Part#	ID#	CE#								***
序号	品牌	容量	类型	編号	ID号	片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
673	SanDisk	32GB	TLC-16K	SDTNQCBMA-032G	453CA9927A57	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
674	SanDisk	64GB	TLC-16K	SDTNQCCMA-64G	453EAA927E57	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
675	SanDisk	64GB	TLC-16K	SDTNQCCMA-64G	453CA6927E57	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
676	SanDisk	64GB	TLC-16K	SDTNPNDHEM-064G	453E9B927E56	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
677	Spansion	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C	01F1801D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
678	Spansion	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C	01A10015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
679	Spansion	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C	01F1001D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
680	Spansion	128MB	SLC-1K	H27U1G8F2C	01CA90D5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
681	Spansion	256MB	SLC-2K	K9F2G16U0X	01BA9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
682	Spansion	256MB	SLC-2K	H27U2G8F2C	01DA909544	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
683	Spansion	512MB	SLC-2K	S34ML04G1_512MB	01DC9095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
684	Spansion	512MB	SLC-2K	H27S4G8F2E	01AC901556	1	33b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
685	Spansion	1GB	SLC-2K	H27U2G8F2C	01D3D19558	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
686	Spansion	1GB	SLC-2K	H27U2G8F2C	01D3D1955A	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
687	Spansion	2GB	SLC-2K	H27U2G8F2C	01D5D2955E	1	33b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
688	Toshiba	32MB	SLC-512	K9F5608U0x	9835A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
689	Toshiba	64MB	MLC-2K	TC58NVG0S3ETA00	98F08095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
690	Toshiba	64MB	SLC-2K	MICRON_MT29F4G08_64MB	98B00055	1	16b/1K		16Bit	Y				
691	Toshiba	64MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C	98D00015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
692	Toshiba	128MB	SLC-2K	TC58NVG0S4FTA00	98F18025	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
693	Toshiba	128MB	SLC-512	TC58NVG3STA00	987600C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
694	Toshiba	128MB	SLC-2K	MICRON_MT29F4G08_64MB	98C00055	1	16b/1K		16Bit	Y				
695	Toshiba	128MB	SLC-2K	ST_NAND01GW3B2C	98A10015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
696	Toshiba	128MB	MLC-2K	TC58NVG0S3ETA00	98F19015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
697	Toshiba	128MB	MLC-2K	TC58NVG_128MB	98F18015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
698	Toshiba	128MB	SLC-2K	MICRON_MT29F4G08_64MB	98C080D5	1	16b/1K		16Bit	Y				
699	Toshiba	128MB	SLC-2K	MT29F2G16ABA_16Bit	98C19055	1	16b/1K		16Bit	Y				
700	Toshiba	128MB	SLC-512	TC58NVG3STA00	9878A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
701	Toshiba	128MB	SLC-512	TC58NVG3STA00	9876A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
702	Toshiba	128MB	SLC-512	TC58NVG3STA00	9879A5C0	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
703	Toshiba	128MB	MLC-2K	TC58NVG_128MB	98D19015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
704	Toshiba	128MB	MLC-2K	TC58NVG0S3ETA00	98F19095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
705	Toshiba	128MB	SLC-2K	MICRON_MT29F4G08_64MB	98C190D5	1	16b/1K		16Bit	Y				
706	Toshiba	128MB	SLC-2K	ST NAND01GW3B2C	98F10015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
707	Toshiba	128MB	MLC-2K	TC58NVG0S3ETA00	98F18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
708	Toshiba	128MB	SLC-512	TC58NVG3STA00	9836A5C0	1	7b/512B	1	8Bit	Y	Y	Y	Y	
709	Toshiba	256MB	SLC-2K	TC58NVG1S3A	98DA8195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
710	Toshiba	256MB	MLC-2K	TC58NVG 256MB	98DA9015	1	16b/1K	1	8Bit	Y	Y	Y	Y	
711	Toshiba	256MB	SLC-2K	TC58NVG1S3B	98DA8095C411	1	16b/1K	90nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
712	Toshiba	256MB	MLC-2K	TC58NVG1D4X	98DA84A5	1	16b/1K	JOHIII	8Bit	Y	Υ	Υ	Υ	
713	Toshiba	256MB	SLC-2K	MT29F2G16ABA 1	98CA90D5	1	16b/1K	1	16Bit	Y	I	I	1	



序号	Vendor	Cap	Туре	Part#	ID#	CE#	ECC纠错	TC集I和	BUS位宽					备注
冲写	品牌	容量	类型	编号	ID号	片选	ECC纠审	10削住	BU2177 近	2098S	2099S	2099E	2199	金 往
714	Toshiba	256MB	MLC-2K	TC58NVG_256MB	98DA9095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
715	Toshiba	256MB	SLC-2K	TC58NVG1S3B	98DA8015C411	1	16b/1K	90nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
716	Toshiba	256MB	MLC-512	TC58NVG_256MB	98DAA5C0	1	33b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
717	Toshiba	256MB	SLC-2K	MT29F2G16ABA_1	98CA9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
718	Toshiba	512MB	SLC-4K	TOSHIBA_SLC_512M	98DC9026	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
719	Toshiba	512MB	MLC-2K	TC58NVG2D4B	98DC84A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
720	Toshiba	512MB	SLC-2K	MT29F4G16ABC	98BC9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
721	Toshiba	512MB	MLC-4K	TC58NVG2D1DTG00	98DC94BA	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
722	Toshiba	512MB	MLC-2K	TC58NVG2S0FTG00	98DC9115	1	33b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
723	Toshiba	512MB	SLC-2K	MT29F4G16ABC	98CC91D5	1	16b/1K		16Bit	Y				
724	Toshiba	512MB	TLC-2K	TH58DVG24B1TG00	98DC8195	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
725	Toshiba	512MB	SLC-2K	MT29F4G16ABC	98CC9055	1	16b/1K		16Bit	Y				
726	Toshiba	512MB	SLC-4K	TC58BVG2S0F	98DC1026F61501	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
727	Toshiba	512MB	SLC-4K	MT29F4G08ABBEA (M70M)	98CC906676	1	30b/1K		16Bit	Y				
728	Toshiba	512MB	SLC-2K	INTEL_I29F04G08_512MB	98DC9015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
729	Toshiba	1GB	MLC-8K	TC58NVG3D2FTA00	98D384327255	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
730	Toshiba	1GB	MLC-4K	TOSHIBA_TC58NVG3S0F	98D390267615	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
731	Toshiba	1GB	MLC-4K	TC58NVG3D1DTG00_2	98D390AAE4	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
732	Toshiba	1GB	MLC-4K	TC58NVG3D1DTG00	98D384BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
733	Toshiba	1GB	MLC-8K	TC58NVG3D2ETA00	98D384327254	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
734	Toshiba	1GB	MLC-2K	TC58NVG3D4CX2	98D384A5661202	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
735	Toshiba	1GB	MLC-2K	TC58NVG3D4CX1	98D384A56612	1	16b/1K	70nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
736	Toshiba	1GB	MLC-2K	TC58NVG3D4CX	98D384A5E612	1	16b/1K	70nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
737	Toshiba	1GB	MLC-2K	TC58NVG3D4C	98D384A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
738	Toshiba	1GB	MLC-4K	TC58NVG3D1DTG00_1	98D394BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
739	Toshiba	1GB	MLC-4K	TC58NVG3S0E	98D3912676	1	33b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
740	Toshiba	1GB	MLC-4K	TC58NVG3S0E	98D390267614	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
741	Toshiba	1GB	TLC-8K	TC58NVG4T2FTA00 (D3)	98D5888272D5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
742	Toshiba	1GB	MLC-4K	TC58NVG3D1DTG00_x16	98C394BA	1	29b/1K		16Bit	Y				
743	Toshiba	1GB	MLC-2K	TH58NVG3D4B	98D385A5D811	1	16b/1K	90nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
744	Toshiba	1GB	MLC-2K	TC58NVG3D4C	98D30425	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
745	Toshiba	2GB	TLC-8K	TC58NVG4T2FTA00	98D588827255	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
746	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2ETA00/X	98D584327654	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
747	Toshiba	2GB	SLC-8K	TC58NVG4S2E	98D5D02276D5	1	39b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
748	Toshiba	2GB	MLC-4K	TC58NVG4D1DTG00	98D594BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
749	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2ETA00	98D5943276D4	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
750	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4S2E	98D5D0227655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
751	Toshiba	2GB	TLC-8K	TH58NVG4T2DTG20*3	98D5988326130B	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
752	Toshiba	2GB	MLC-2K	TH58NVG5D4CTG20	98D585A5	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
753	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2HTA00	98D584327254	1	43b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
754	Toshiba	2GB	TLC-8K	TH58NVG4T2DTG20*2	98D59883A61309	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
755	Toshiba	2GB	MLC-4K	TH58NVG5H-1	98D591AAE8	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
756	Toshiba	2GB	MLC-4K	TC58NVG_2GB	98D5912676	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
757	Toshiba	2GB	TLC-8K	TH58NVG4T2DTG20*1	98D59883A6130B	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
758	Toshiba	2GB	MLC-4K	TC58NVG4D1DTG00X	98C594BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
759	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2FTA00	98D594327655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
760	Toshiba	2GB	TLC-8K	TH58NVG4T2DTG20	98D59883	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
761	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2HTA00	98D584327256	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
762	Toshiba	2GB	MLC-4K	TH58DVG5H0ETA20	98D5D12676	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
763	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2FTA00	98D594327654	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
764	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2FTA00	98D5943276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
765	Toshiba	2GB	TLC-8K	TC58NVG4T2ETA00	98D598B2	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
766	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4D2ETA00	98D594327256	1	20b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
767	Toshiba	2GB	TLC-8K	TH58NVG4T2DTG20*4	98D59883261309	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
768	Toshiba	2GB	MLC-8K	TC58NVG4S2E	98D5D0227695	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
769	Toshiba	4GB	TLC-16K	TC58NVG5T2JTA00	98D798927257	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
770	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2FTA00	98D798827655	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
771	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2F	98D7D43276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
772	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2ELA48	98D794327654	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
773	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2HTA00	98D794327656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
774	Toshiba	4GB	SLC-8K	TH58TAG5S2FBA89	98D7D1227AD50A	1	39b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
775	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2FTA00	98C798827655	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
776	Toshiba	4GB	MLC-16K	TC58TEG5DCJTA00	98D784937257	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
777	Toshiba	4GB	MLC-4K	TC58NVG7D2FTA00	98CE95327A55	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
778	Toshiba	4GB	TLC-16K	TC58TVG5T2JTA00	98D7989272D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
779	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG4S2F	98D590227655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
780	Toshiba	4GB	TLC-16K	TC58TVG5T2HTA00	98D7989272D6	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
781	Toshiba	4GB	MLC-16K	TC58TEG5DCKTA00	98D784937250	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
782	Toshiba	4GB	SLC-8K	TH58TAG5S2FBA89	98D7D1227A55	1	39b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
783	Toshiba	4GB	MLC-16K	TC58TEG5DCJTA00 (TOG)	98D7849372D7	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
784	Toshiba	4GB	MLC-16K	TC58TEG5DCLTA00	98D784937251	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
785	Toshiba	4GB	MLC-8K	TH58TEG5D2HBA4C	98D7943276D6	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
786	Toshiba	4GB	MLC-4K	TH58NVG6D1D	98D795BA	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
787	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2ETA00	98D795327A54	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
788	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2E	98D7943276D4	1	30b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
789	Toshiba	4GB	TLC-16K	TC58NVG5T2HTA00	98D798927256	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
790	Toshiba	4GB	SLC-8K	TH58TEG5H2HBA4C	98D7A03276D6	1	72b/1K	24nm	8Bit		1	Y	Y	
791	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2F 2	98D7D4327655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
792	Toshiba	4GB	SLC-8K	TOSHIBA 98E794327655	98E794327655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
793	Toshiba	4GB	MLC-16K	TC58TEG5DCKTA00	98D7849372D0	1	43b/1K	A19nm	8Bit	*	<u> </u>	Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID#	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
794	Toshiba	4GB	SLC-8K	TH58TEG5H2HBA4C 2	98D7A0327656	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
795	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2ETA00X	98D780B2	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
796	Toshiba	4GB	SLC-8K	TH58TAG5S2FBA89	98D7D1227AD509	1	39b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
797	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2ETA20	98D799B2	1	20b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
798	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2ETA00	98D798B27654	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
799	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2FTA00	98D7943276D5	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
800	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2FTA00	98D794327655	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
801	Toshiba	4GB	MLC-8K	TC58NVG5D2ETA00	98D791227A54	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
802	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2FTA00 (D3)	98C798B276D5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
803	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2FTA00 (D3)	98D798B276D5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
804	Toshiba	4GB	TLC-8K	TC58NVG5T2FTA00	98D7988276D5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
805	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2F	98DE95327A55	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
806	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58NVG6DDKTA00 (6DDK)	98DE94937650	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
807	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58NVG6DDJTA00	98DE94937657	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
808	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2E	98DE95327A54	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
809	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58NVG6TDKTA00	98DEA8927650	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
810	Toshiba	8GB	MLC-8K	TH58TAG6E2FBA89	98DED5327A55	1	39b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
811	Toshiba	8GB	TLC-4K	TC58NVG8D2FTA00	984A96327E54	1	20b/1K	43nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
812	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6DDJTA00-X	98DEA4927657	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
813	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58TEG6DDJTA00	98DE949376D0	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
814	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58NVG6T2HTA00	98DE98927256	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
815	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2FTA00	98DE94827655	1	43b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
816	Toshiba	8GB	MLC-8K	TH58TAG6E2FBA89	98DED5327AD5	1	39b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
817	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58NVG6DDLTA00 (6DDL)	98DE94937651	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
818	Toshiba	8GB	MLC-16K	Toshiba_008G	98DE948376D6	1	43b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
819	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58TEG6DCJTA00	98DE849372D7	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
820	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58NVG6DCJTA00	98DE84937257	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
821	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2GTA00	98DE948276D6	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
822	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58TEG6TCKTA00	98DE98927250	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
823	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2JTA00	98DEA4827657	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
824	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58TVG6D2JTA00	98DEA48276D7	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
825	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2GTA00	98DE9482F456	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
826	Toshiba	8GB	TLC-8K	TC58NVG6T2FTA00	98DEA8827AD5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
827	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58TVG6T2HTA00	98DE989272D6	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
828	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58TEG6D2HTA00	98DEA48276D6	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
829	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58NVG6TDKTA00	98DE98927650	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
830	Toshiba	8GB	SLC-8K	TH58TEG6H2HBA89	98DEA1327AD6	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
831	Toshiba	8GB	MLC-16K	Toshiba_008G	98DE948376D7	1	43b/1K	19nm	8Bit		1	Y	Y	
832	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58NVG6DCJTA00	98DE949376D1	1	43b/1K	90nm	8Bit			Y	Y	
833	Toshiba	8GB	MLC-16K	Toshiba 008G	98DE94837656	1	43b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID# ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
834	Toshiba	8GB	TLC-8K	TC58NVG6T2FTA00	98DEA8827A55	1	72b/1K	32nm	8Bit			Υ	Υ	
835	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58NVG6T2JTA00	98DE98927257	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
836	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2F	98EE95327A55	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
837	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2HTA00	98DEA4827656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
838	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58NVG6TGLTA00	98DE88A37251	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
839	Toshiba	8GB	TLC-16K	TC58TVG6T2JTA00	98DE989272D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
840	Toshiba	8GB	MLC-8K	TC58NVG6D2GTA00	98DE94827656	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
841	Toshiba	8GB	TLC-8K	TC58NVG6T7FTA00	98CEA8827A55	1	72b/1K	32nm	16Bit					
842	Toshiba	8GB	MLC-16K	TC58TEG6DDJTA00	98DE949376D7	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
843	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TEG7THLTA00	983A98A3FFFF	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
844	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TEG7THLTA00	983A98A376FF	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
845	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TEG7THLTA00	983A98A33651	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
846	Toshiba	16GB	TLC-8K	TC58NVG6T7FTA00 (6T2F)	984AA9827ED5	1	72b/1K	32nm	8Bit			Y	Y	
847	Toshiba	16GB	MLC-8K	TH58TAG7D2FBASA	983AD6327ED5	1	39b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
848	Toshiba	16GB	MLC-8K	TH58TEG7E2HBA89	983AA5827AD6	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
849	Toshiba	16GB	MLC-8K	TC58NVG8D2FTA00	983A96327E55	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
850	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TEG7THLTA00	983A98A37651	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
851	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DDLTA00	983A94937651	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
852	Toshiba	16GB	MLC-8K	TH58TEG7E2HBA89	983AA5827AD7	1	43b/1K	19nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
853	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58NVG7TDKTA00	983AA8927650	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
854	Toshiba	16GB	TLC-16K	SDTNPNBHEM-016G (6T2H)	984C99927656	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
855	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DFLTA00	983AA4937AD1	1	43b/1K	90nm	8Bit			Y	Y	
856	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DDLTA00	983A949376D1	1	43b/1K	90nm	8Bit			Y	Y	
857	Toshiba	16GB	MLC-8K	TC58NVG8D2FTA00	984A96327E55	1	30b/1K	32nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
858	Toshiba	16GB	SLC-8K	TC58NVG7D2GTA00	983AA5827A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
859	Toshiba	16GB	SLC-8K	TC58NVG7D2GTA00	983A95827A56	1	43b/1K	24nm	8Bit	Y	Y	Y	Y	
860	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TEG7THLTA00	984C98A37651	1	67b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
861	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TVG6T2JTA20	983A999276D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
862	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DDJTA00	983A95937A	1	43b/1K		8Bit			Y	Y	
863	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58TEG7DDJTA00	983A859376D7	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
864	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TVG7T2JTA00	984CA89276D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
865	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58NVG7T2JTA00	984CA8927657	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
866	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TVG7T2JTA00	983AA89276D7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
867	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DFLTA00	983AA4937A51	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
868	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58NVG7T2JTA00	983AA8927657	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
869	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DFKTA00	983AA4937AD0	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
870	Toshiba	16GB	MLC-16K	TH58NVG7DCJTA00	983A85937657	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
871	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TVG7T2HTA00	983A999276D6	1	72b/1K	24nm	8Bit		1	Y	Y	
872	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58NVG7T2HTA00	983A99927656	1	72b/1K	24nm	8Bit			Y	Y	
873	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DDJTA00	983A95937A57	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	



序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID#	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
874	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DDJTA00	983A95937AD7	1	43b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
875	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DDJTA00	983A95937AD0	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
876	Toshiba	16GB	MLC-16K	SDTNQFAMA-008G(7DDJ)	983A95937AD1	1	43b/1K	90nm	8Bit			Y	Y	
877	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58NVG7TDKTA00	984CA8927650	1	67b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
878	Toshiba	16GB	MLC-16K	TC58NVG7DFKTA00	983AA4937A50	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
879	Toshiba	16GB	TLC-16K	TC58TEG7THLTA00	983A98A376D1	1	67b/1K	90nm	8Bit			Y	Y	
880	Toshiba	32GB	TLC-16K	TC58TEG8T2J	983CA9927AD7	1	72b/1K	19nm	8Bit			Y	Y	
881	Toshiba	32GB	TLC-16K	TC58TFG8T23TA0D	983A98B37672	1	67b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
882	Toshiba	32GB	TLC-16K	TH58TFG8T22TA	983C98B376	1	67b/1K	3D	8Bit			Y	Y	
883	Toshiba	32GB	MLC-16K	SDTNMMAHSM(7DDL)-16GB	983C95937A51	1	43b/1K	15nm	8Bit			Y	Y	
884	Toshiba	32GB	MLC-16K	SDTNMMAHSM(7DDL)-16GB	983CA5937ED0	1	43b/1K	A19nm	8Bit			Y	Y	
885		32MB	SLC-512	NAND_32MB	9B759B75	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
886		32MB	SLC-512	K9F5608U0x	9B359B35	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
887		64MB	SLC-512	ST_NAND512W3A0AN6	9B369B36	1	7b/512B		8Bit	Y	Y	Y	Y	
888		64MB	SLC-2K	MX30LF1208AA	C2F0801D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
889		128MB	SLC-2K	MT29F1G08AAC_F	FFF18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
890		128MB	SLC-2K	FMND1G08U3R	FFF18091	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
891		128MB	SLC-2K	Intel_F59D1G161A	8095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
892		128MB	SLC-2K	MT29F1G08AAC_F	48F18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
893		128MB	SLC-2K	FMND1G08U3R	F8F18091	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
894		128MB	MLC-2K	H27_128MB	9BF1001D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
895		128MB	SLC-2K	MT29F1G08AAC_F	F8F18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
896		128MB	SLC-2K	POWERCHIP_ASU1GA30HT	809540	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
897		128MB	SLC-2K	POWERCHIP_ASU1GA30HT	00008015407f	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
898		128MB	SLC-2K	I29F1G08AAC	C2F18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
899		128MB	SLC-2K	I29F1G08AAC	EFF18095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
900		128MB	SLC-2K	MX30LF1G08AA	C2F1801D	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
901		256MB	SLC-2K	H27U2G8F2C	FFDA909544	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
902		256MB	SLC-1K	POWERCHIP_512MB	909554	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
903		256MB	SLC-2K	MT29F2G08AAA	EFDA9095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
904		256MB	SLC-2K	MX30LF2G28AB	C2DA909507	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
905		256MB	SLC-2K	POWERCHIP_ASU2GA30GT-256	00009095447F	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
906		256MB	SLC-2K	MX30LF2G28AB	C2DA9095	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
907		512MB	SLC-2K	H27S4G8F2D	FFAC9015	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
908		512MB	SLC-2K	MT29F408_512MB	C2DC9095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
909		512MB	SLC-2K	H27S4G8F2D	FFDC9095	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
910		512MB	SLC-4K	MT29F4G08ABAEA	ACDC90A6	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
911		512MB	SLC-2K	H27U4G8F2D	FFDA909554	1	16b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
912		512MB	SLC-2K	MX30LF4G28AB	C2DC909557	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
913		1GB	MLC-4K	TOSHIBA TC58NVG3S0F	D390267614	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Υ	Υ	



	37 1			D .4	TD#	QD#								
序号	Vendor 品牌	Cap 容量	Type 类型	Part# 编号	ID号	CE# 片选	ECC纠错	IC制程	BUS位宽	2098S	2099S	2099E	2199	备注
914		2GB	SLC-4K	P1UAGA30AT	942934	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
915		2GB	SLC-4K	P1UAGA30AT	142934	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
916		2GB	SLC-4K	P1UAGA30AT	CBD5142934	1	29b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
917		2GB	MLC-4K	TH58NVG5H-2	D591267614	1	30b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
918		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	AC44C44BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
919		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	6C44444BED	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
920		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	3C54745BBD	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
921		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	3C44544BB9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
922		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	0C44444B89	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
923		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	0D44654B89	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
924		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	3C44444BB9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
925		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2E46464BAB	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
926		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2F44474BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
927		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2E44464BA	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
928		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	3C44404BBF	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
929		4GB	MLC-8K	MT29F_L7BT	2E66464FA9	1	67b/1K		8Bit			Y	Y	
930		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	2D44454BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
931		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	0044004B	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
932		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	6F4E464BAD	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
933		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	6E444E4BEB	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
934		4GB	MLC-8K	MT29F32G08CBABA (L83)	8844C44BA9	1	43b/1K		8Bit	Y	Y	Y	Y	
935		16GB	MLC-16K	MICRON_L85	643C2C84	1	39b/1K		8Bit			Y	Y	

注意事项:

- 1.当使用16位FLASH时请使用16位的专用PCB板,不可与普通8位共板、另请注意CBM2099E/2099S/2199不支持16位FLASH。
- 2 .生产3D NAND系列FLASH时请使用2199的主控生产,我们不建议客户继续使用2099E生产3D FLASH、如需要使用2099E生产3D系列FLASH时请先与芯邦FAE沟通。
- 3. 使用3D NAND时请注意PCB板上的3D/2D切换的跳线电阻,相关贴片请参考BOM表备注的方式生产。
- 4.三星21nm或以下制程FLASH时建议客户使用2199生产,三星Tog系列请使用2199生产。
- 5.以上主控型号下方打Y表示支持、如空格则表示不支持或是需要验证,如有新的Flash需要支持或相关技术问题,请及时联系芯邦代理商或芯邦公司FAE相关人员。