

M4N72-E Memory Qualified Vendors List (QVL)

M4N72-E DDR2 667 Qualified Vendors List (QVL)

Vendor	Part No.	Type	Size	SS/DS	Chip Brand	Chip NO.	Timing Dimm(Bios)	Voltage ^a	ket support A ⁺ B ⁺ C ⁺
Apacer	78.91G92.9K5	DDR2 667	512MB	SS	APACER	AM4B5708J.QJ57E	5		• • •
Apacer	78.01G90.9K5	DDR2 667	1024MB	SS	APACER	AM4B5808C.QJ57E	5		• • •
Apacer	78.A1G90.9K4	DDR2 667	2048MB	DS	APACER	AM4B5808C.QJ57E	5		• • •
CORSAIR	VS 512MB667D2	DDR2 667	512MB	SS	N/A	64M8CFEG	N/A	N/A	• • •
CORSAIR	VS1G8667D2	DDR2 667	1024MB	DS	N/A	64M8CFEG	N/A	N/A	• • •
Crucial	BL6464AA663.8FD	DDR2 667	512MB	SS	N/A	Heat-Sink Package	3	2.2	• • •
Crucial	BL12864AA663.16FD2	DDR2 667	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	3	2.2	• • •
Crucial	BL12864AA663.16FD	DDR2 667	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	3	2.2	• • •
Crucial	BL12864AL.664.16FD	DDR2 667	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	3	2.2	• • •
ELPIDA	EBE51UD8AIFA-6E-E	DDR2 667	512MB	SS	ELPIDA	E5108AE-6E-E	5	1.7-1.9	• • •
G.SKILL	F2-5400PHU2-2GBNT	DDR2 667	2048MB(Kit of 2)	DS	G.Skill	D264M8GCF	5-5-5-15	1.8	• • •
G.SKILL	F2-5300CL5D-4GBMQ	DDR2 667	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8-1.9	• • •
GEIL	GX21GB5300SX	DDR2 667	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package			• • •
GEIL	GX22GB5300LX	DDR2 667	2048MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15		• • •
GEIL	GX24GB5300LDC	DDR2 667	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8	• • •
Hynix	HYMP112U64CP8-Y5	DDR2 667	1024MB	SS	HYNIX	HY5PS1G831CFP-Y5	5		• • •
Hynix	HYMP 512U64CP8-Y5	DDR2 667	1024MB	DS	HYNIX	HY5PS12821CFP-Y5	5	1.8	• • •
KINGSTON	KVR667D2N5/ 512	DDR2 667	512MB	SS	KINGSTON	D6408TEBGGJ3U	5	1.7-1.9	• • •
KINGSTON	KVR667D2E5/1G	DDR2 667	1024MB	DS	ELPIDA	E5108ABG-6E-E(ECC)		1.8	• • •
KINGSTON	KVR667D2N5/1G	DDR2 667	1024MB	DS	KINGSTON	E5108ABG-6E-E		1.8	• • •
KINGSTON	KVR667D2N5/1G	DDR2 667	1024MB	DS	ELPIDA	E5108AJBG-6E-E		1.8	•
KINGSTON	KVR667D2N5/1G	DDR2 667	1024MB	DS	HYNIX	HY5PS12821CFP-Y5		1.8	• •
KINGSTON	KVR667D2E5/2G	DDR2 667	2048MB	DS	MICRON	D9HNL(ECC)		1.8	• • •
KINGSTON	KVR667D2N5/2G	DDR2 667	2048MB	DS	HYNIX	HY5PS1G831CFP-Y5		1.8	• • •
NANYA	NT 512T64U88B0Y-3C	DDR2 667	512MB	SS	NANYA	NT5TU64M8BE-3C	5	1.8	• • •
NANYA	NT2GT64U8H80JY-3C	DDR2 667	2048MB	DS		NT5TU128M8BJ-3C	5		• • •
Qimonda	HYS64T25602EU-3S-C2	DDR2 667	2048MB	DS	Qimonda	HYB18T1G800C2F-3S	5		• • •
SAMSUNG	M378T6553EZ3-CE6	DDR2 667	512MB	SS	SAMSUNG	K4T51083QE	5		• • •
SAMSUNG	M378T2953EZ3-CE6	DDR2 667	1024MB	DS	SAMSUNG	K4T51083QE	5		• • •
SAMSUNG	M378T5263AZ3-CE6	DDR2 667	4096MB	DS	SAMSUNG	K4T2G084QA-HCE6	5		• • •
Super Talent	T6UA 512C5	DDR2 667	512MB	SS	N/A	Heat-Sink Package	5	1.8	• • •
Super Talent	T6UB1TC5	DDR2 667	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	5	1.8	• • •
TwinMOS	8D-23JK5M2ETP	DDR2 667	512MB	SS	TwinMOS	TMM620G8M30C	5	1.8	•
Aeneon	AET760UD00-30DB97X	DDR2 667	1024MB	DS	AENEON	AET93R30DB	5	1.8	• • •
Aeneon	AET860UD00-30D	DDR2 667	2048MB	DS	AENEON	AET02R30DC	5		• • •
Aeneon	AET860UD00-30DB08X	DDR2 667	2048MB	DS	AENEON	AET03F30DB	5		• •
Asint	SLX264M8-J6E	DDR2 667	512MB	SS	Asint	DDRRII408-6E			• •
Asint	SLY2128M8-J6E	DDR2 667	1024MB	SS	Asint	DDRRII1208-6E			• •
CENTURY	26V2H8	DDR2 667	512MB	SS	HYNIX	HY5PS12821CFP-Y5	5	1.85	• • •
CENTURY	26VOH8	DDR2 667	1024MB	DS	HYNIX	HY5PS12821CFP-Y5	5	1.85	• • •
Dynet	DNHM5U 512C8F-A6	DDR2 667	512MB	SS	Dynet	DN5HS82CFE-A6			•
Kingbox	N/A	DDR2 667	1024MB	SS	KINGBOX	EPD2128082200E-4			• • •
Kingbox	N/A	DDR2 667	1024MB	DS	KINGBOX	EPD264082200E-4		1.8	• • •
Kingbox	N/A	DDR2 667	1024MB	DS	KINGBOX	EPD264082200N-4			• • •
MDT	M 512-667-8	DDR2 667	512MB	SS	MDT	18D 51280D-30648	4	1.8	• • •
MDT	M924-667-16	DDR2 667	1024MB	DS		18D 51280D-30646E	4		• •
MDT	M924-667-16A	DDR2 667	1024MB	DS	MDT	18D 51200D-30646	4	1.8	• • •
Patriot	PSD2 51266781	DDR2 667	512MB	SS	PATRIOT	PM64M8D2BU-3KC			• • •
Patriot	PSD21G6672	DDR2 667	1024MB	DS	PATRIOT	PM64M8D2BU-3PAC	5		• • •

4 Dimm :

• A*: Supports **one module** inserted in any slot as Single-channel memory configuration

• B*: Supports **one pair of modules** inserted into either the yellow slots or the black slots as one pair of **Dual-channel** memory configuration

• C*: Supports **4 modules** inserted into both the yellow and black slots as two pairs of Dual-channel memory configuration

Qualified Vendors List (QVL) Standard table for user manual

M4N72-E DDR2 800 Qualified Vendors List (QVL)

Qualified Vendors List (QVL) Standard table for user manual									
M4N72-E DDR2 800 Qualified Vendors List (QVL)									
Vendor	Part No.	Type	Size	SS/DS	Chip Brand	Chip NO.	Timing (Dimm/Bios)	Voltage	ket support A+ B+ C+
A-DATA	M20AD6H3J4171Q1E52	DDR2 800	2048MB	DS	A-DATA	AD20908A8A-25EG			• • •
Apacer	78.91G91.9K5	DDR2 800	512MB	SS	APACER	AM4B5708J.QJ58E	5		• • •
Apacer	78.01GA0.9K5	DDR2 800	1024MB	SS	APACER	AM4B5808C.QJ58E	5		• • •
Apacer	78.A1GA0.9K4	DDR2 800	2048MB	DS	APACER	AM4B5808C.QJ58E	5		• • •
CORSAIR	CM2X1024-6400C4	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	4	1.9	• • •
CORSAIR	BoxP/N:TWIN2X4096-6400C4DHX (CM2X2048-6400C4DHX)	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.10	• •
CORSAIR	BoxP/N:TWIN2X4096-6400C5 (CM2X2048-6400C5)	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-18	1.80	• • •
CORSAIR	BoxP/N:TWIN2X4096-6400C5DHX (CM2X2048-6400C5DHX)	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-18	1.80	• •
Crucial	BL12864AA80A.8FE5(EPP)	DDR2 800	1024MB	SS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.0	• • •
Crucial	BL12864AA804.16FD3	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	4	2.2	• • •
Crucial	BL12864AA804.16FD	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	4	2.2	• • •
Crucial	BL12864AL804.16FD3	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	4	2.2	• • •
Crucial	BL25664AA80A.16FE5(EPP)	DDR2 800	2048MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.0	• • •
ELPIDA	EBE10EE8ABFA-8E-E	DDR2 800	1024MB	SS	ELPIDA	E1108AB-8E-E(ECC)	5	1.7-1.9	• • •
G.SKILL	F2-6400CL5D-1GBNQ	DDR2 800	1024MB(Kit of 2)	SS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8-2.0	• • •
G.SKILL	F2-6400CL4D-2GBHK	DDR2 800	1024MB	DS		Heat-Sink Package			• •
G.SKILL	F2-6400CL4D-2GBPK	DDR2 800	1024MB	DS		Heat-Sink Package	4		• •
G.SKILL	F2-6400PHU2-2GBNR	DDR2 800	1024MB	DS		Heat-Sink Package	5		• •
G.SKILL	F2-6400CL4D-4GBPK	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4	2.0-2.1	• •
G.SKILL	F2-6400CL5D-4GBPQ	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5	1.8-1.9	• • •
G.SKILL	F2-6400CL6D-4GBMQ	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	6	1.8-1.9	• • •
G.SKILL	F2-6400CL6D-8GBMQ	DDR2 800	8192MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	6-6-6-18	1.8	• • •
GEIL	GB22GB6400C4DC	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	GEIL	GL2L64M088BA30EB	4-4-4-12	2.0	• • •
GEIL	GB22GB6400C5DC	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	GEIL	GL2L64M088BA30EB	5-5-5-15	1.8	• • •
GEIL	GE22GB800C4DC	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.0	• • •
GEIL	GE22GB800C5DC	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8	• • •
GEIL	GX22GB6400DC	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8	• •
GEIL	GX22GB6400UDC	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.1	• •
GEIL	GX22GB6400C4USC	DDR2 800	2048MB	DS	N/A	Heat-Sink Package			• •
GEIL	GX22GB6400LX	DDR2 800	2048MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15		• •
GEIL	GB24GB6400C4DC	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	GEIL	GL2L128M88BA25AB	4-4-4-12	2.0	• •
GEIL	GB24GB6400C5DC	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	GEIL	GL2L128M88BA25AB	5-5-5-15	1.8	• •
GEIL	GB24GB6400C5QC	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	GEIL	GL2L64M088BA30EB	5-5-5-15	1.8	• •
GEIL	GE24GB800C4DC	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.0	• •
GEIL	GE24GB800C5DC	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8	• •
GEIL	GB24GB6400C4QC	DDR2 800	4096MB(Kitof4)	DS	GEIL	GL2L64M088BA30EB	4-4-4-12	2.0	• • •
GEIL	GE24GB800C4QC	DDR2 800	4096MB(Kitof4)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.0	• • •
GEIL	GE24GB800C5QC	DDR2 800	4096MB(Kitof4)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8	• •
GEIL	GB28GB6400C4QC	DDR2 800	8192MB(Kitof4)	DS	GEIL	GL2L128M88BA25AB	4-4-4-12	2.0	• • •
GEIL	GB28GB6400C5QC	DDR2 800	8192MB(Kitof4)	DS	GEIL	GL2L128M88BA25AB	5-5-5-15	1.8	• • •
GEIL	GE28GB800C4QC	DDR2 800	8192MB(Kitof4)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.0	• • •
GEIL	GE28GB800C5QC	DDR2 800	8192MB(Kitof4)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15	1.8	• •
Hynix	HYMP564U64CP8-S5	DDR2 800	512MB	SS	HYNIX	HY5PS12821CFP-S5	5	1.8	• • •
Hynix	HYMP112U64CP8-S6	DDR2 800	1024MB	SS	HYNIX	HY5PS1G831CFP-S6	6		• • •
Hynix	HYMP 512U64CP8-S5	DDR2 800	1024MB	DS		HY5PS12821CFP-S5	5		• • •
KINGMAX	KLDC28F-A8K15	DDR2 800	512MB	SS	KINGMAX	KKAB8FIBF-HJK-25A			• • •
KINGMAX	KLDD48F-ABK15	DDR2 800	1024MB	DS	KINGMAX	KKAB8FIBF-HJK-25A			• •
KINGMAX	KLDE88F-B8K85	DDR2 800	2048MB	DS	KINGMAX	KKB8FFBXF-CFA-25A			• •
KINGSTON	KHX6400D2/ 512	DDR2 800	512MB	SS	N/A	Heat-Sink Package		1.95	• • •
KINGSTON	KVR800D2N5/ 512	DDR2 800	512MB	SS	ELPIDA	E5108AJBG-6E-E		1.8	• • •
KINGSTON	KVR800D2N6/ 512	DDR2 800	512MB	SS	ELPIDA	E5108AJBG-6E-E		1.8	• • •
KINGSTON	KHX6400D2LK21(GN(EPP)	DDR2 800	1024MB(Kit of 2)	SS	N/A	Heat-Sink Package	4	2.0	• • •
KINGSTON	KVR800D2N5/1G	DDR2 800	1024MB	SS	HYNIX	HY5PS1GB31CFP-S5		1.8	• • •
KINGSTON	KHX6400D2LL/1G	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	4	2.0	• •
KINGSTON	KVR800D2N5/1G	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	V59C1 512804QBf25		1.8	• • •
KINGSTON	KVR800D2N6/1G	DDR2 800	1024MB	DS	ELPIDA	E5108AJBG-6E-E		1.8	• • •
KINGSTON	KHX6400D2LK2/2(GN(EPP)	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package			• •
KINGSTON	KHX6400D2ULK2/2G	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package		2.3-2.35	• •
KINGSTON	KHX6400D2/2G	DDR2 800	2048MB	DS	N/A	Heat-Sink Package		2.0	• • •
KINGSTON	KVR800D2N5/2G	DDR2 800	2048MB	DS	ELPIDA	E1108ACBG-6E-E		1.8	• • •
KINGSTON	KVR800D2N6/4G	DDR2 800	4096MB	DS	ELPIDA	E2108ABSE-8G-E			• •
NANYA	NT 512T64U88B0BY-25C	DDR2 800	512MB	SS		NT5TU64M8BE-25C	5		• • •
NANYA	NT1G64U8H80BY-25C	DDR2 800	1024MB	DS		NT5TU64M8BE-25C	5		• • •
NANYA	NT1G164U8H80CBy-25D	DDR2 800	1024MB	DS	NANYA	NT5TU64M8CE-25D			• •
NANYA	NT2GT64U8HC0BY-AC	DDR2 800	2048MB	DS	NANYA	NT5TU128M8CE-AC	5		• • •
OCZ	OC22FX800C32GK	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package			•
OCZ	OC2ZG8001G	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	5	1.8	• •
OCZ	OC2ZT8002GK(EPP)	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	5	1.8	• •
OCZ	OC22FX800C32GK	DDR2 800	2048MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	3-4-4(800-5-5-5-15)	2.35	• •
OCZ	OC22P8004GK	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-4-4	1.8	• • •
OCZ	OC22G8008GK	DDR2 800	8192MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5	1.80	• • •
OCZ	OC22VU8016GK	DDR2 800	8192MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-6-6(800-5-5-5-15)	1.8	• • •
PSC	AL8E8730C2EU-2.5-C2	DDR2 800	2048MB	DS	PSC	A3R1GE3CFF734MA0GE			• •
Qimonda	HY564T25602E-U-2.5-C2	DDR2 800	2048MB	DS	Qimonda	HYB18T11G800C2F-2.5	6		• • •
Qimonda	HY564T25602E-U-25F-C2	DDR2 800	2048MB	DS	Qimonda	HYB18T11G800C2F-25F	5		• • •
Qimonda	HY564T 512020E-U-2.5-A	DDR2 800	4096MB	DS	Qimonda	HYB18T2G800AF-2.5	6		• • •
Qimonda	HY564T 512020E-U25F-A	DDR2 800	4096MB	DS	Qimonda	HYB18T2G800AF-25F	5		• • •
SAMSUNG	M378T6553QZS-CF7	DDR2 800	512MB	SS	SAMSUNG	K4T51083QG	6		• • •
SAMSUNG	M378T2863QZS-CF7	DDR2 800	1024MB	SS	SAMSUNG	K4T11G084JQQ	6		• • •
SAMSUNG	M391T2863QZ3-CF7	DDR2 800	1024MB	SS	SAMSUNG	K4T11G084JQ(ECC)	6		• • •
SAMSUNG	M378T2953QZ3-CF7	DDR2 800	1024MB	DS	SAMSUNG	K4T51083QG	6		• • •
SAMSUNG	M378T5663QZ3-CF7	DDR2 800	2048MB	DS	SAMSUNG	K4T11G084JQ(ECC)	6		• • •
SAMSUNG	M391T5663QZ3-CF7	DDR2 800	2048MB	DS	SAMSUNG	K4T11G084JQ	6		• • •
SAMSUNG	M378T5283QZ3-CF7	DDR2 800	4096MB	DS	SAMSUNG	K4T2G084QA-ICF7	6		• • •
Super Talent	T800U1A12C4	DDR2 800	512MB	SS		Heat-Sink Package			• • •
Super Talent	T800U1B1G4	DDR2 800	1024MB	DS		Heat-Sink Package			• • •
Transcend	JM800QLU-1G	DDR2 800	1024MB	SS	Transcend	TQ243ECF8	5		• • •
Transcend	TS128MLQ64V8U	DDR2 800	1024MB	SS	ELPIDA	E1108ACBG-8E-E	5		• • •
Transcend	JM800QLU-2G	DDR2 800	2048MB	SS	Transcend	TQ243CF8			• • •
Transcend	TS256MLQ64V8P	DDR2 800	2048MB	DS	ELPIDA	E1108ACBG-BE-E	6-6-6(800-5-5-5-15)		• • •
Transcend	TS256MLQ64V8U	DDR2 800	2048MB	DS	ELPIDA	E1108ACBG-8E-E	5		• • •
Transcend	TS256ML.Q72V8U	DDR2 800	2048MB	DS	ELPIDA	E1108ACBG-8E-E(ECC)	5		• • •
Aeneon	AET760UD00-25DC08X	DDR2 800	1024MB	SS	AENEON	AET03R25DC	5		• • •
Aeneon	AET760UD00-25B97X	DDR2 800	1024MB	DS	AENEON	AET03R25DB	5	1.8	• • •
Aeneon	AET860UD00-25C08X	DDR2 800	2048MB	DS	AENEON	AET03R25DC	5		• • •
Asint	SLY2128MB-JGE	DDR2 800	1024MB	SS	Asint	DDR111208-GE			• • •
Asint	SLZ2128MB-JGE	DDR2 800	2048MB	DS	Asint	DDR111208-GE			• • •
CENTURY	28V2H8	DDR2 800	512MB	SS	HYNIX	HY5PS12821BFP-S5			• • •
CENTURY	28VOH8	DDR2 800	1024MB	DS	HYNIX	HY5PS12821BFP-S5			• • •
Elkixr	M2Y1G64TU8H04B-AC	DDR2 800	1024MB	SS	Elkixr	N2TU11G800E-AC	5	1.2U	• • •
Elkixr	M2Y1G64TU8H0B-25C	DDR2 800	1024MB	DS	Elkixr	N2TU 512808E-25C			• • •
Elkixr	M2Y2G64TU8H04B-AC	DDR2 800	2048MB	DS	Elkixr	N2TU11G800E-AC	5	1.2U	• • •
Kingbox	N/A	DDR2 800	2048MB	DS	MICRON	D9HNL			• • •
Kingbox	N/A	DDR2 800	2048MB	DS	KINGBOX	EPD212802Z00E-3			• • •
Mushkin	XP2-6400	DDR2 800	1024MB	SS		Heat-Sink Package	4		• • •
Oci	04701G16C2502A	DDR2 800	1024MB	DS	Jfinlity	64M8PC8400	5		• • •
Patriot	PSD2 512800H1	DDR2 800	512MB	SS	PATRIOT	PM64M8D2BU-25EC			• • •
Patriot	PSD21G8002	DDR2 800	1024MB	DS	PATRIOT	PM64M8D2BU-25PAC	5		• • •
Patriot	PSD2D2GB002	DDR2 800	2048MB	DS	PATRIOT	PM128M8D2BU-25KC	5		• • •
Patriot	POC24GB400LLK	DDR2 800	4096MB(Kit of 2)	DS	N/A	Heat-Sink Package	4-4-4-12	2.2	• • •
Silicon Power	SP001GBLR000S02	DDR2 800	1024MB	SS	S-POWER	10YRGN3	5(5-5-5-15)		• • •
Silicon Power	SP002GBLR000S02	DDR2 800	2048MB	DS	S-POWER	10YRGN3	5(5-5-5-15)		• • •
Team	TEDD1024M800HC5	DDR2 800	1024MB	DS	N/A	Heat-Sink Package	5-5-5-15		• • •
Team	TEDD2048M800HC5	DDR2 800	2048MB	DS	N/A	Heat-Sink Package			• • •

4 Dimm :

A* : Supports one module inserted in any slot as Single-channel memory configuration

B* : Supports one pair of modules inserted into either the yellow slots or the black slots as one pair of Dual-channel memory configuration