

▼ Mainboards für Intel-Xeon-CPUs

PLATZ
①PLATZ
②PLATZ
③PLATZ
④PLATZ
⑤

Supermicro X6DA8-G2 sehr gut 90,7	Asus NCT-D gut 89,2	Tyan Thunder 17525 (S2676U) gut 88,7	Asus NCCH-DL gut 87,2	Intel SE7525GP2 gut 83,7
1. Platz <input type="checkbox"/> 96,9	4. Platz <input type="checkbox"/> 88,0	3. Platz <input type="checkbox"/> 89,3	2. Platz <input type="checkbox"/> 92,6	5. Platz <input type="checkbox"/> 77,1
3. Platz <input type="checkbox"/> 89,6	2. Platz <input type="checkbox"/> 91,2	1. Platz <input type="checkbox"/> 91,4	5. Platz <input type="checkbox"/> 84,6	4. Platz <input type="checkbox"/> 87,0
3. Platz <input type="checkbox"/> 87,3	2. Platz <input type="checkbox"/> 90,7	4. Platz <input type="checkbox"/> 83,7	5. Platz <input type="checkbox"/> 81,7	1. Platz <input type="checkbox"/> 92,0
4. Platz <input type="checkbox"/> 75,5	2. Platz <input type="checkbox"/> 84,5	1. Platz <input type="checkbox"/> 88,2	2. Platz <input type="checkbox"/> 84,5	3. Platz <input type="checkbox"/> 83,3
(040) 61 13 52 93	(021 02) 959 90	(081 36) 93 95 50	(021 02) 959 90	(089) 99 14 34 50
www.supermicro.com	www.asuscom.de	www.tyan.com	www.asuscom.de	www.intel.de
680 Euro	425 Euro	580 Euro	310 Euro	430 Euro
Phoenix 1.1	Award 1004	Phoenix 0.20.1691	Award 1001B5	AMI P04
14.08.2004	26.07.2004	02.06.2004	12.07.2004	30.08.2004
Extended ATX/Socket 604	ATX/Socket 604	Extended ATX/Socket 604	ATX/Socket 604	ATX/Socket 604
Intel E7525	Intel E7525	Intel E7525	Intel 875P	Intel E7525
ICH5-R	Intel 6300ESB	ICH5-R	Intel 6300ESB	Intel 6300ESB
passiv	passiv	passiv	passiv	passiv
6 Phasen	8 Phasen	8 Phasen	8 Phasen	8 Phasen
8 x DDR2-400	4 x DDR2-400	8 x DDR2-400	4 x DDR400	4 x DDR333
Registered/ECC	Registered/ECC	Registered/○	○/○	Registered/ECC
PCI Express 16x	PCI Express 16x	PCI Express 16x	AGP 8x Pro	PCI Express 16x
1	1	2	2	2
2 x 100 MHz, 1 x 133 MHz	2 x 66 MHz	2 x 100 MHz, 1 x 133 MHz	2 x 66 MHz	2 x 66 MHz
1 x PCI-E 16x, 1 x PCI-E 4x ¹⁾	1 x PCI-E 16x, 1 x PCI-E 4x	1 x PCI-E 16x	○	1 x PCI-E 16x, 1 x PCI-E 4x
2/0	0/2	2/0	2/0	2/0
○/○	○/○	○/○	○/○	○/○
2	2	2	6	2
●/0, 1	●/0, 1	●/0, 1	● 2x/0, 1, 0+1	●/0, 1
4/4	4/2	4/0	4/0	2/0
2 x 1 GBit/s	1 GBit/s	1 GBit/s	1 GBit/s	1 GBit/s
Realtek ALC650, 5.1-Kanal	ADI AD1980, 5.1-Kanal	ADI AD1981B, Stereo	ADI AD1980, 5.1-Kanal	○
○/○	●/○	●/○	per Slotblech/per Slotblech	○/○
○/○	○/○	○/○	○/○	○/○
○	●	●	●	○
U320-SCSI-Controller	Schnittstelle für proprietäre WLAN-Karte	U320-SCSI-Controller	○	ATI-Onboard-Grafik Rage XL
○	Bios/Jumper	○	Bios/Jumper	○
800 MHz/○	1000 MHz/1 MHz	800 MHz/○	932 MHz/1 MHz	800 MHz/○
○	Bios	○	Bios	○
○/○	Bios/Bios	○/○	Bios/Bios	○/○
○	●	○	●	6 LEDs
1/1/1	2/2/1	1/2/1	2/6/1	1/2/1
Hardware-Überwachungssoftware	Servermanagement-Software	4 SCSI-Kabel	Hardware-Überwachungssoftware, Servermanagement-Software	Hardware-Überwachungssoftware, Servermanagement-Software
24 Monate	36 Monate	36 Monate	36 Monate	36 Monate
(040) 61 13 52 92	(021 02) 959 90	(081 36) 93 95 50	(021 02) 959 90	(069) 95 09 60 99
joergs@supermicro.com	support@asuscom.de	support@tyan.de	support@asuscom.de	über Homepage
das Top-Dual-Mainboard, lässt keine Wünsche offen bei Ausstattung und Leistung	überzeugend in allen Wertungskategorien	brauchbares Workstation-Mainboard im größeren E-ATX-Format	der Desktop-Chipsatz sorgt für günstigen Preis bei Top-Ausstattung	steht in der Ausstattung hinter der Konkurrenz zurück