



rombus Tertia H7804 High End Server S-ATA2

Mit dem rombus High End Server H7804 können alle erdenklichen Performanten Anwendungen Problemlos gehostet werden. Mit 2 Intel Xeon E5420 ist genug Power für große Applikationen wie z.B. Exchange oder Datenbankserver vorhanden. Mit dem 4 mal ein Gigabyte Kingston DDR2 PC667 FBD Speicher mit ECC Fehlerkorrektur können Speicherfehler so gut wie ausgeschlossen werden.

Technische Daten

Prozessor	2*Intel Xeon E5420 2.50GHz
Gehäuse	Server Tower/Rack eATX
CPU-Typ	Intel Sockel 771
Netzteil	2*830Watt red.
Chipsatz	Intel 5000 Server Chipset
Grafik	Server VGA on Board
Laufwerke	DVD-ROM FDD
Festplatte	4*500GB SATAII 2*250GB SATA II
RAM	4* 1024MB DDR2 FBD 667MHz
LAN	2*10/100/1000MBit LAN onBoard
Tastatur	Business Tastatur
Maus	Business optische Maus
Schnittstellen ext.	2*PS/2 VGA Sub-D LAN (RJ45) Seriell (RS232) 4*USB 2.0
Schnittstellen int.	2*USB 2.0 Header 2*PCI-e 4 Slot 2*PCI-e 8 Slot 2*PCI-X Slot
Controller	4*SATAII Controller 6*SATAII Controller mit RAID 0,1,5,10,Single Disk/JBOD
Einschub/Option	6fach HDD Hotswap Case mit Backplane SATAII/SAS
Betriebssystem	ohne Betriebssystem

Hersteller-Informationen

Artikel-Nr. :	15080443
Hersteller :	rombus
Garantie :	12 Mon. VOS / 36 Mon. Bring-in



Kontakt

EAN-Code



4260118495624