



rombus Tertia M7806 Midrange Server S-ATA2

Mit dem rombus Midrange Server M7806 bekommen Sie ein optimales Preis/Leistungsverhältnis. Mit 2 Intel Xeon E5420 ist genug Power für kleine oder größere Applikationen wie Domaincontroller, Exchange Server oder Datenbankservers vorhanden. Mit dem 2 mal ein Gigabyte Kingston DDR2 PC667 FBD Speicher mit ECC Fehlerkorrektur können Speicherfehler so gut wie ausgeschlossen werden. Vier 320GB Raid Edition Festplatten im Raid 5 sorgen für die benötigte Sicherheit.

Technische Daten

Prozessor	2*Intel Xeon E5420 2.50GHz
Gehäuse	Server Tower/Rack eATX
CPU-Typ	Intel Socket 771
Netzteil	2*500Watt red.
Chipsatz	Intel 5000 Server Chipset
Grafik	Server VGA on Board
Laufwerke	FDD
Festplatte	4*320GB SATAII
RAM	2048MB 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) Parallel (LPT) 2*USB 2.0
Schnittstellen int.	2*USB 2.0 2*PCI Slot 2*PCI-e 1 Slot 1*PCI-e 4 Slot 1*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	4fach HDD Hotswap Case mit Backplane SATAII/SAS
Betriebssystem	ohne Betriebssystem

Hersteller-Informationen

Artikel-Nr. :	15080440
Hersteller :	rombus
Garantie :	12 Mon. VOS / 36 Mon. Bring-in



Kontakt

EAN-Code



4260118495594