

rombus Tertia M2802 2HE Universal-Server



Kostengünstiger, universell einsetzbarer Server mit Intel® Xeon® E5420Vierkern-CPU im 2HE-Gehäuse. 2 Server-Festplatten mit je 320 GB (erweiterbar auf max. 6 HDDs). 2 GB RAM (erweiterbar auf max. 16 GB). DVD-Laufwerk. Original Intel® Server-Mainboard mit S5000-Chipsatz.

Technische Daten

Prozessor	Intel Xeon E5420 2.50GHz
Gehäuse	Server 2U Rack
CPU-Typ	Intel Socket 771
Netzteil	510Watt
Chipsatz	Intel 5000 Server Chipset
Grafik	onBoard Grafik mit max. 64MB
Laufwerke	DVD-ROM
Festplatte	2*320GB SATAII
RAM	2*1024MB DDR2 667MHz
LAN	2*10/100/1000Mbit LAN onBoard
Tastatur	(ohne)
Maus	(ohne)
Schnittstellen ext.	2*PS/2 VGA Sub-D 2*LAN (RJ45) Seriell (RS232) 4*USB 2.0
Schnittstellen int.	1*PCI Slot 2*PCI-e 4 Slot 2*PCI-X Slot
Gehäuse Zub	Rail-Kit
Controller	6*SATAII Controller mit RAID 0,1
Einschub/Option	6fach HDD Hotswap Case mit Backplane SATAII/SAS
Betriebssystem	ohne Betriebssystem

Hersteller-Informationen

Artikel-Nr. :	15080379
Hersteller :	rombus
Garantie :	12 Mon. VOS / 36 Mon. Bring-in



Kontakt

EAN-Code



4260118494917