

Fujitsu TX2550 M7 Intel Xeon Gold 6434 32 GB 8xSFF iRMC eLCM 2x900W TPM

Artikelnummer	999699146
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Fujitsu TX2550 M7 Intel Xeon Gold 6434 32 GB 8xSFF iRMC eLCM 2x900W TPM

Produktbeschreibung:

Anzahl LAN / Gigabit-LAN Ports: 2 x · Anzahl USB Typ A 3.1 / 3.2 Gen 1: 8 x · Arbeitsspeicher (Titel): 32 GB RAM · Arbeitsspeicher / Max. Aufrüstung: 4 TB · Arbeitsspeicher / Takt: 4800 MHz · Arbeitsspeicher / Typ: DDR5-SDRAM · Arbeitsspeicherkapazität: 32 GB · Betriebssystem / Version: ohne Betriebssystem · Gewicht: 41,9 kg · Herstellerfarbe: Schwarz,Rot · Integriertes Laufwerk: Ohne Laufwerk · Leistung Netzteil: 900 W · Modell PCs: PRIMERGY TX2550 M7 · On-Board Grafikadapter: Nein · Produktabmessung, Breite: 176 mm · Produktabmessung, Höhe: 455 mm · Produktabmessung, Tiefe: 777 mm · Prozessor: Intel® Xeon Gold 6334 · Prozessor / Anzahl Kerne: 8 x · Prozessor / Cache: 18 MB · Prozessor / Marke: Intel · Prozessor / Model: 6334 · Prozessor / Serie: Intel® Xeon Gold · Prozessor / Taktfrequenz: 3,6 GHz · Prozessor Turbo-Taktfrequenz (max.): 3,7 GHz · SSD 1 Anschluss: SATA III (600 MB/s) · SSD 1 Kapazität: 0 GB · Schnittstellen (Computer/Multimedia): RJ45,USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0),VGA · Schnittstellen: VGA: 1 x · Separater Grafikadapter: Nein · Tastaturlayout: Keine Tastatur im Lieferumfang enthalten

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Server

Prozessor

Xeon Gold

CPU Taktfrequenz

3,6 GHz

Hauptspeicher

32 GB

Festplattentyp

Festplatte

Betriebssysteme

Red Hat Linux; Suse Linux

Netzteilleistung

900 W

Schnittstellen

USB 3.0

Speicher

Anzahl Speichermodule

1

Speicherkapazität Einzelmodul

32 GB

Technische Daten

CPU Features

Octa-Core

Sonstiges / Zubehör

Diverse Produktfeatures

Hot-Swap/Hot-Plug

Weitere Bilder

