

Fujitsu PRAID EP520i Speichercontroller RAID 8 Sender/Kanal SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe Low Profile 1.2 GBps 0 1 5 6 10 50 60 3.0 x8 für PRIMERGY RX2520 M4 RX2540 TX2550



Artikelnummer 992117262

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Fujitsu PRAID EP520i Speichercontroller RAID 8 Sender/Kanal SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe Low Profile 1.2 GBps 0 1 5 6 10 50 60 3.0 x8 für PRIMERGY RX2520 M4 RX2540 TX2550

Produktbeschreibung:

RAID-Controller: kein RAID Zubehör: PRAID EP520i
FH/LP !! aktuell nicht lose verkaeflich !! für TX2550M4,
RX2520M4, RX2540M4, SAS/SATA/PCIE-NVMe RAID Controller
based on LSI MegaRAID SAS3516 für bis zu 8 interne
SAS/SATA HDD,SSD für bis zu 2 x4 PCIe-NVMe SSD
oder 4x x2 PCIe NVMe SSD (wenn verfügbar) RAID Levels 0,
1, 10, 5, 50, 6, 60 TFM bereits enthalten, 2 GB
Cache S26361-F4042-L502Für RX2530/RX2540M5
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Speichercontroller (RAID) - Plug-in-Karte - Low-Profile

Host-Bus

PCIe 3.0 x8

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe

Datenübertragungsrate

12 Gbit/s

Puffergrösse

2 GB

Unterstützte Geräte

Festplatten Array (RAID)

Anzahl Kanäle

8

RAID Level

RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60

Prozessor

LSI LSISAS3516

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe (innerhalb)

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Low profile Slotblech, Halterung, volle Höhe

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Fujitsu PRIMERGY RX1330 M4, RX2520 M4, RX2520 M5, RX2530 M4 Liquid Cooling, RX2530 M5, RX2530 M5 Liquid Cooling,
RX2540 M4, RX2540 M5, TX1320 M4, TX1330 M4, TX2550 M4, TX2550 M5

Weitere Bilder

