

Fujitsu PRAID EP 3258-16i - Speichercontroller (RAID)

4 Sender/Kanal - NVMe - Low-Profile - RAID RAID 0 - 1 - 5 - 10 - 50 - 6 - 60 - für PRIMERGY RX2540 M6

Gruppe	Controller
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	PY-SR4MA3
EAN/UPC	4065221865612



Beschreibung

Der Fujitsu PRAID EP 3258-16i Storage Controller ist eine robuste Lösung, die den Anforderungen moderner Datenspeicherung und -verwaltung gerecht wird. Er unterstützt bis zu 4 NVMe-Disk-Arrays und bietet eine erhebliche Erweiterung der Speicherkapazität. Mit der Flexibilität, verschiedene RAID-Level zu unterstützen, einschließlich RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6 und 60, wird sichergestellt, dass Daten geschützt und die Leistung entsprechend Ihren spezifischen Anforderungen optimiert wird. Die Hochgeschwindigkeitsschnittstelle PCIe 4.0 x8 sorgt für schnelle Datenübertragungsraten, die für Unternehmen, die große Datenmengen verarbeiten, unerlässlich sind. Darüber hinaus erhöht eine Puffergröße von 8 GB die Datenverarbeitungsgeschwindigkeit und gewährleistet einen reibungslosen und effizienten Betrieb. Das flache Design passt nicht nur in eine Vielzahl von Serverkonfigurationen, sondern optimiert auch den Platzbedarf. Damit ist es die ideale Wahl für Unternehmen, die ihre Datenspeicherinfrastruktur erweitern möchten, ohne Kompromisse bei Platz oder Leistung einzugehen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu PRAID EP 3258-16i - Speichercontroller (RAID) - NVMe
Gerätetyp	Speichercontroller (RAID) - Low-Profile
Schnittstelle	NVMe
Puffergröße	8 GB
Unterstützte Geräte	Festplatten Array (RAID)
Anzahl Kanäle	4
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	4
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, RAID 50, RAID 6, RAID 60
Entwickelt für	PRIMERGY RX2540 M6

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Speichercontroller (RAID) - Low-Profile
	Massenspeicher-Controller
Schnittstelle	NVMe
Puffergröße	8 GB
Unterstützte Geräte	Festplatten Array (RAID)

Anzahl Kanäle	4
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	4
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, RAID 50, RAID 6, RAID 60

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	4 x NVMe
Verbindungen	1 x PCIe 4.0 x8

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6
----------------	----------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.