

Fujitsu PRAID EP 3252-8i FH/LP RAID Ctrl SAS 2 GB Level 0/1/5/6/10/50/60 opt FBU

Artikelnummer	999614667
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Fujitsu PRAID EP 3252-8i Storage Controller ist eine entscheidende Komponente für Speicherlösungen in Unternehmen und bietet eine Mischung aus hohen Datenübertragungsraten und robuster Speicherkapazität. Mit seiner PCIe 4.0 x8-Schnittstelle sorgt dieser Controller für eine effiziente Datenkommunikation zwischen Speichergeräten und dem Netzwerk. Er unterstützt bis zu 8 Speichergeräte und ist damit für die Verwaltung großer Datenmengen geeignet. Die Puffergröße von 2 GB erhöht die Datenverarbeitungsgeschwindigkeit und stellt sicher, dass die Speicheroperationen schnell und zuverlässig ablaufen. Darüber hinaus ist das PRAID EP 3252-8i vielseitig in seiner RAID-Konfiguration und unterstützt eine breite Palette von RAID-Levels, um unterschiedliche Redundanz- und Leistungsanforderungen zu erfüllen. Dies macht es zu einer geeigneten Wahl für Unternehmen, die ihre Speicherinfrastruktur für mehr Datensicherheit und Leistung optimieren möchten.

- **Verbesserte Konnektivität**

Der PRAID EP 3252-8i Speichercontroller bietet eine PCIe 4.0 x8-Schnittstelle, die Hochgeschwindigkeits-Konnektivität und effiziente Datenübertragungsraten für Speichersysteme gewährleistet.

- **Robuste Speicherkapazität**

Mit der Unterstützung von bis zu 8 Speichergeräten und einer Puffergröße von 2 GB ist dieser Controller für die Bewältigung großer Datenmengen ausgelegt und eignet sich somit für Speicherlösungen auf Unternehmensebene.

- **Vielseitige RAID-Unterstützung**

Dieses Gerät bietet Flexibilität bei der Datenverwaltung durch die Unterstützung mehrerer RAID-Levels, einschließlich RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6 und 60, und erfüllt so verschiedene Redundanz- und Leistungsanforderungen.

Produkteigenschaften

Produkttyp Speichercontroller (RAID)

Weitere Bilder

