

Dell - Festplatte - 1.2 TB - SAS 12Gb/s 2.5"

Dell 1,2 TB SAS Festplatte kaufen. Hot-Swap, 10.000 U/min, schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	992067194
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dell 1,2 TB SAS 12Gb/s Festplatte für PowerEdge Server

Die Dell 1,2 TB SAS 12Gb/s Festplatte ist die ideale Speicherlösung für anspruchsvolle PowerEdge C6420 Serverumgebungen. Mit ihrem 2,5-Zoll-Formfaktor und der Hot-Swap-Funktionalität ermöglicht sie eine flexible und effiziente Erweiterung Ihrer Speicherkapazität ohne Systemunterbrechungen.

Dank der hohen Spindelgeschwindigkeit von 10.000 U/min und der schnellen SAS 12Gb/s Schnittstelle garantiert diese Festplatte eine herausragende Datenübertragungsrate und eine zuverlässige Performance im 24/7-Betrieb. Sie ist speziell für den Einsatz in professionellen Storage-Umgebungen konzipiert und unterstützt durch ihre robuste Bauweise sowie Hot-Swap-Fähigkeit eine hohe Verfügbarkeit und einfache Wartung.

Technische Highlights

- Kapazität: 1,2 TB – ausreichend für umfangreiche Datenanforderungen
- Schnittstelle: Serial Attached SCSI (SAS) 12Gb/s für schnelle und stabile Datenübertragung
- Formfaktor: 2,5 Zoll (6,4 cm) – kompakt und serverkompatibel
- Spindelgeschwindigkeit: 10.000 U/min für hohe I/O-Leistung
- Hot-Swap-fähig – ermöglicht den Austausch im laufenden Betrieb ohne Ausfallzeiten
- Optimiert für Dell PowerEdge C6420 und Storage NX3240 Systeme

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x SAS 12 Gb/s
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie oder geerbte Dell-System
Festplattenlaufwerk - Kapazität	1,2 TB
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	2.5"
Farbkategorie	Grau, Schwarz
Massenspeicher - Typ	Festplatte
Festplattentyp	Hot-Swap-Festplattenlaufwerk
Spindelgeschwindigkeit	10000 rpm
Produkttyp	Festplatte
Speicherschnittstelle	Serial Attached SCSI 3
Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate	1,2 GBps
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	Serial Attached SCSI 3

Weitere Bilder

