

HPE Enterprise - Festplatte - 2.4 TB - Hot-Swap - 2.5" SFF (6.4 cm SFF)

SAS 12Gb/s - 10000 rpm - wieder auf den Markt gebracht - mit HPE SmartDrive carrier

Gruppe	Festplatten
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	881457R-B21



Beschreibung

HPE SAS-Enterprise- und Midline-Festplatten mit bieten High-Performance-Lösungen zum Hosten von transaktionsbasierten Anwendungen. Die SAS-Schnittstelle wurde für hochverfügbare Speicherlösungen der Enterprise-Klasse entworfen und konstruiert, bei denen Leistung, Zuverlässigkeit und Datenintegrität von entscheidender Bedeutung sind.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE Enterprise - Festplatte - 2.4 TB - SAS 12Gb/s
Typ	Festplatte - Hot-Swap
Kapazität	2.4 TB
Formfaktor	2.5" SFF (6.4 cm SFF)
Schnittstelle	SAS 12Gb/s
Datenübertragungsrate	1.2 GBps
Spindelgeschwindigkeit	10000 rpm
Merkmale	Advanced Format 512e, Digitally Signed Firmware
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht
Kombiniert mit	HPE SmartDrive carrier
Entwickelt für	ProLiant DL120 Gen9, DL160 Gen9, DL180 Gen10, DL180 Gen9, DL20 Gen10, DL20 Gen9, DL325 Gen10, DL360 Gen10, DL385 Gen10, DL580 Gen10, DX560 Gen10, ML110 Gen10, ML110 Gen9, ML150 Gen9, ML30 Gen10, ML30 Gen9, ML350 Gen10, XL270d Gen9

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Festplatte - Hot-Swap
Kapazität	2.4 TB
Formfaktor	2.5" SFF (6.4 cm SFF)
Schnittstelle	SAS 12Gb/s
Merkmale	Advanced Format 512e, Digitally Signed Firmware
Kombiniert mit	HPE SmartDrive carrier

Leistung

Übertragungsrate Laufwerk	1.2 GBps (extern)
Spindelgeschwindigkeit	10000 rpm

Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen	1 x SAS 12 Gb/s
Kompatibles Schaltfeld	2.5" SFF (6.4 cm SFF)

Verschiedenes

Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht
----------	-------------------------------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	HPE ProLiant DL120 Gen9 (2.5"), DL120 Gen9 Entry (2.5"), DL160 Gen9 Base (2.5"), DL160 Gen9 Entry (2.5"), DL160 Gen9 Performance (2.5"), DL160 Gen9 Thoughtspot Server (2.5"), DL180 Gen10 (2.5"), DL180 Gen10 Entry (2.5"), DL180 Gen10 SMB (2.5"), DL180 Gen9 Base (2.5"), DL180 Gen9 Entry (2.5"), DL180 Gen9 Storage (2.5"), DL20 Gen10 (2.5"), DL20 Gen10 Entry (2.5"), DL20 Gen10 Performance (2.5"), DL20 Gen10 solution (2.5"), DL20 Gen9 (2.5"), DL20 Gen9 Base (2.5"), DL20 Gen9 Entry (2.5"), DL20 Gen9 Performance (2.5"), DL20 Gen9 Solution (2.5"), DL20 Gen9 Special Server (2.5"), DL325 Gen10 Base (2.5"), DL325 Gen10 Plus (2.5"), DL325 Gen10 Plus for Weka Expansion Tracking (2.5"), DL325 Gen10 Solution (2.5"), DL360 Gen10 Remote Office Branch Office Server for Cohesity DataPlatform (2.5"), DL385 Gen10 (2.5"), DL385 Gen10 Base (2.5"), DL385 Gen10 Entry (2.5"), DL385 Gen10 High-Performance (2.5"), DL385 Gen10 Performance (2.5"), DL385 Gen10 Plus (2.5"), DL385 Gen10 Plus Entry (2.5"), DL385 Gen10 SMB (2.5"), DL385 Gen10 Solution (2.5"), DL580 Gen10 (2.5"), DL580 Gen10 Base (2.5"), DL580 Gen10 Entry (2.5"), DL580 Gen10 Performance (2.5"), DX560 Gen10 (2.5"), ML110 Gen10 (2.5"), ML110 Gen10 Entry (2.5"), ML110 Gen10 Performance (2.5"), ML110 Gen10 Solution (2.5"), ML110 Gen9 (2.5"), ML110 Gen9 Base (2.5"), ML110 Gen9 Entry (2.5"), ML150 Gen9 (2.5"), ML150 Gen9 Base (2.5"), ML150 Gen9 Entry (2.5"), ML150 Gen9 Performance (2.5"), ML30 Gen10 (2.5"), ML30 Gen10 Entry (2.5"), ML30 Gen10 Performance (2.5"), ML30 Gen10 Solution (2.5"), ML30 Gen9 (2.5"), ML30 Gen9 Base (2.5"), ML30 Gen9 Entry (2.5"), ML30 Gen9 Performance (2.5"), ML30 Gen9 Solution (2.5"), ML350 Gen10 (2.5"), ML350 Gen10 Base (2.5"), ML350 Gen10 Entry (2.5"), ML350 Gen10 High Performance (2.5"), ML350 Gen10 Performance (2.5"), ML350 Gen10 SMB (2.5"), ML350 Gen10 Solution (2.5"), ML350 Gen10 Special Server (2.5"), ML350 Gen10 Sub-Entry (2.5"), XL270d Gen9 (2.5")
----------------	---

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