

HPE MSA 2072 32 GB FC SFF STOR-STOCK .

HPE Modular Smart Array 2072 32Gb Fibre Channel online kaufen. Hohe Leistung & Zuverlässigkeit. Schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999971754
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das HPE Modular Smart Array 2072 32Gb Fibre Channel SFF Storage bietet robuste Speicherlösungen, die auf die Anforderungen moderner Geschäftsumgebungen zugeschnitten sind. Mit einer Gesamtkapazität von 3,84 TB und der Möglichkeit, auf bis zu 737,28 TB erweitert zu werden, verfügt dieses Speicherarray über zwei installierte SSDs, die die Leistung bei leseintensiven Arbeitslasten verbessern. Es wurde für Zuverlässigkeit entwickelt und unterstützt bis zu 24 Geräte in einem kompakten 2,5-Zoll-Formfaktor, wodurch eine effiziente Raumnutzung in Rechenzentren gewährleistet wird. Ausgestattet mit fortschrittlichen RAID-Funktionen, einschließlich RAID 0, 1, 5, 6 und 10, bietet es flexible Datenschutzoptionen, die auf verschiedene betriebliche Anforderungen zugeschnitten sind. Das modulare Design dieses Speichersystems in Kombination mit seiner ENERGY STAR-Zertifizierung gewährleistet Energieeffizienz und Nachhaltigkeit ohne Leistungseinbußen. Es stehen zahlreiche Konnektivitätsoptionen zur Verfügung, darunter 32-Gb-Fibre-Channel und Ethernet, die eine nahtlose Integration in bestehende Infrastrukturen ermöglichen. Mit Hot-Plug-Netzteilen und einem Stromredundanzschema sorgt das HPE Modular Smart Array für einen unterbrechungsfreien Betrieb bei Serviceunterbrechungen und trägt so zur Hochverfügbarkeit kritischer Geschäftsanwendungen bei.

- **Effiziente Speicherkapazität**
Die Einheit unterstützt eine maximale Speicherkapazität von 737,28 TB und bietet damit ausreichend Platz für wachsende Datenanforderungen und ermöglicht gleichzeitig eine effiziente Datenverwaltung.
- **Erweiterte RAID-Optionen**
Dieses Speichersystem unterstützt verschiedene RAID-Level, darunter RAID 0, 1, 5, 6 und 10, und bietet flexible Schutz- und Leistungskonfigurationen, die unterschiedlichen Anforderungen gerecht werden.
- **Robuste Konnektivität**
Das HPE Modular Smart Array ist mit mehreren Schnittstellenoptionen ausgestattet, darunter 32-Gb-Fibre-Channel und Ethernet 1000Base-T, und gewährleistet so die Kompatibilität mit verschiedenen Netzwerkkombinationen.
- **Zuverlässige Stromredundanz**
Diese Speicherlösung bietet ein 1+1-Stromredundanzschema mit Hot-Plug-Funktionen und gewährleistet so einen unterbrechungsfreien Betrieb bei Wartungsarbeiten oder Stromausfällen.
- **Für hohe Leistung konzipiert**
Mit einer Datenübertragungsrate von 1,2 GB/s bietet diese Speicherlösung eine hohe Leistung für datenintensive Anwendungen und eignet sich somit für Aufgaben auf Unternehmensebene.

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Kapazität	1,92 TB
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, RAID 6, MSA-DP+
Höhe (Rack-Einheiten)	2
Gestellte Leistung	580 Watt
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	2
Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial Attached SCSI 3
Massenspeicher-Controller (2.) - Typ	Keine(r)
Software - Typ	HPE MSA Advanced Data Services (1 licens
Farbkategorie	Silber, Grün, Schwarz
Massenspeicher-Controller - Typ	RAID
Prozessor - Typ	Keine CPU
Gewicht	5 kg
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Massenspeicher - Typ	Solid-State-/Festplattenarray
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

