





HPE StoreFabric C-series - SFP+- Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre- Channel (SW)

wieder auf den Markt gebracht - für StoreFabric SN6610C - SN6620C 24-port
32Gb SFP+ Fibre Channel Switch

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | HPE |
| Hersteller Art. Nr. | C8S72A |

Beschreibung

HPE StoreFabric C-series - SFP+-Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre-Channel (SW)
- wieder auf den Markt gebracht - für StoreFabric SN6610C, SN6620C 24-port
32Gb SFP+ Fibre Channel Switch

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------|---|
| Produktbeschreibung | HPE StoreFabric C-series - SFP+-Transceiver-Modul - 16Gb-Fibre-Channel (SW) |
| Gerätetyp | SFP+-Transceiver-Modul |
| Formfaktor | Plug-in-Modul |
| Datenübertragungsrate | 14.025 Gbps |
| Data Link Protocol | 16Gb-Fibre-Channel (SW) |
| Preistyp | Wieder auf den Markt gebracht |
| Entwickelt für | StoreFabric SN6610C, SN6620C 24-port 32Gb SFP+ Fibre Channel Switch |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|---|---|
| Gerätetyp | SFP+-Transceiver-Modul |
| Formfaktor | Plug-in-Modul |
| Netzwerk | |
| Anschlusstechnik | Kabelgebunden |
| Data Link Protocol | 16Gb-Fibre-Channel (SW) |
| Datenübertragungsrate | 14.025 Gbps |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Schnittstellen | 1 x 16Gb Fibre Channel (KW) |
| Verschiedenes | |
| Preistyp | Wieder auf den Markt gebracht |
| Informationen zur Kompatibilität | |
| Entwickelt für | HPE StoreFabric SN6610C, SN6620C 24-port 32Gb SFP+ Fibre Channel Switch |

Alle Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

SCALCOM
E-BUSINESS