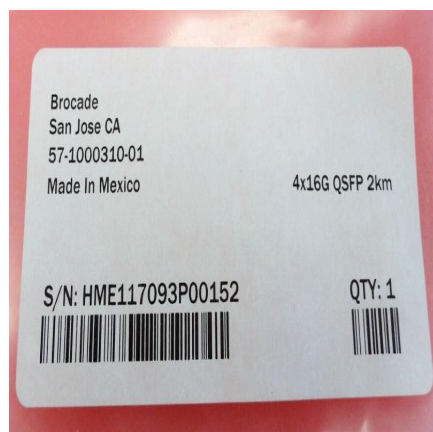


Brocade XBR-000255 Foglio dati



Brocade XBR-000255 Modulo ricetrasmittitore 4x16G FC QSFP+ 2 km, confezione da 1 57-1000310-01

XBR-000255

Brocade XBR-000255 Modulo ricetrasmittitore 4x16G FC QSFP+ 2 km, confezione da 1 57-1000310-01

Il ricetrasmittitore Fibre Channel Brocade XBR-000255 16GFC è un ricetrasmittitore Duplex QSFP+ per comunicazioni ottiche, valutato per distanze fino a 2 km e una larghezza di banda massima di 10 Gbps. Il ricetrasmittitore XBR-000255 funziona alla lunghezza d'onda di 1490 nm. Brocade 4x16 Gbps Fibre Channel QSFP, modulo ricetrasmittitore QSFP, QSFP monomodale, distanza massima: 2 km, lunghezza d'onda lunga estesa: 1490 nm, Fibre Channel: velocità di linea 4x14,025 Gbps, full duplex.

Caratteristiche

- Broccato 16GFC Fibre Channel QSFP+
- Fino a 2 km su SMF a 10 Gbps
- Ricetrasmittitore QSFP+ duplex da 1490 nm
- -40°C - 85°C Temperatura operativa della custodia
- SFF-8724 Monitoraggio ottico digitale
- Sostituibile a caldo per porte QSFP+ QSFP+
- Garanzia standard broccato
- Compatibilità end-to-end all'interno della piattaforma Brocade
- Prodotto autentico in broccato
- Brocade XBR-000255 è conforme alla direttiva RoHS

Applicazioni

- Canale in fibra ottica 4x16G
- 16 Gbps

[Acquista ora](#)