

Brocade XBR-000245 Datablad



Brocade XBR-000245 4x16G FC QSFP+ SWL Transceiver Module, 57-1000294-01

XBR-000245

Brocade XBR-000245 4x16G Fibre Channel transceiver är en QSFP+ transceiver för optisk kommunikation, klassad för avstånd upp till 100m och en maximal bandbredd på

10 Gbps. Transceivern XBR-000245 arbetar vid 850nm våglängd. Brocade 4x16 Gbps Fiber Channel QSFP, QSFP transceiver-modul, QSFP Multi-mode, Maximal Distance: 100 m, Extended Long Wavelength: 850 nm, Fibre Channel: 4x14.025 Gbps line speed, full duplex, tri-speed (4x14.025 Gbps) , 4x8,5 Gbps och 4x4,25 Gbps)

Specifikationer

- Brocade beställningsartikelnummer: XBR-000245
- Tillverkningsartikelnummer: 57-1000294-01
- Enhetsstyp: 4x16G FC QSFP+
- Max datahastighet: 64 Gbps
- Våglängd: 850nm
- Max avstånd: 100m
- Kontakt: MTP 12-fiber
- Kabeltyp: MMF
- DDMI: Ja
- Driftstemperaturområde: 0 till 70°C (32 till 158°F)

Plattformsöd

- Brocade X6
- Brocade FC32-64
- Brocade G630
- Brocade G620
- Brocade DCX8510

[Brocade® Transceiver Support Matrix](#)

[Köp nu](#)