

# Brocade XBR-000147 Datenblatt



Brocade XBR-000147 Optischer 8-Gb-Kurzwellenlängen-Transceiver – 8 Gbit/s, bis zu 500 m Konnektivität □, 57-1000012-01

XBR-000147

Brocade Optischer Kurzwellen-Transceiver mit 8 Gbit/s – 8 Gbit/s, bis zu 500 m Konnektivität □, 1er-Pack 57-1000012-01

## Spezifikationen

- Brokat-Bestellnummer: XBR-000147
- Herstellungs-Teilenummer: 57-1000012-01
- Gerätetyp: 8G FC SFP+
- Datenrate: 8,5 Gbit/s
- Wellenlänge: 850nm
- Entfernung: 150 m bei 8,5 Gbit/s
- Anschluss: Duplex-LC
- Kabeltyp: MMF
- DMI: Ja
- Betriebstemperaturbereich: 0 bis 70 °C (32 bis 158 °F)

## Plattformunterstützung

- Brokat 48000/FR4-181
- Brocade 48000/FC4-16IP
- Brokat 5100
- Brokat DCX
- Brokat DCX-4S

- Brokat 48000/FC10-9
- Brokat 7800
- Brokat 48000
- Brokat 5300
- Brokat 300
- Brocade-Verschlüsselung

[Brocade® Transceiver-Support-Matrix](#)

[Jetzt kaufen](#)