

Brocade XBR-000163 Datenblatt



Brocade XBR-000163 Optischer Kurzwellen-Transceiver mit 8 Gbit/s - 8 Gbit/s, bis zu 500 m Konnektivität, 57-1000117-01

XBR-000163

Brocade Optischer Kurzwellen-Transceiver mit 8 Gbit/s - 8 Gbit/s, bis zu 500 m Konnektivität, 1er-Pack 57-1000117-01

Spezifikationen

- Brokat-Bestellnummer: XBR-000163
- Herstellungs-Teilenummer: 57-1000117-01
- 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 DCX-4S
- Brokat 7800
- Brokat DCX 8510
- Brokat 5100
- Brokat DCX

- Brokat 5300
- Brokat 6510/ 6520
- Brokat 6740
- Brokat 300
- Brokat 6505
- Brokat 7840
- Brocade-Verschlüsselung

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

[Jetzt kaufen](#)