

Brocade XBR-000193 Datenblatt



Brocade XBR-000193 Optischer Kurzwellen-Transceiver mit 16 Gbit/s – 16 Gbit/s, bis zu 380 m Konnektivität □, 8er-Pack 57-0000088-01

XBR-000193

Brocade Optischer Kurzwellen-Transceiver mit 16 Gbit/s – 16 Gbit/s, bis zu 380 m Konnektivität □, 8er-Pack 57-0000088-01

Spezifikationen

- Brokat-Bestellnummer: XBR-000193
- Herstellungs-Teilenummer: 57-0000088-01
- Gerätetyp: 16G FC SFP+
- Maximale Datenrate: 16 Gbit/s
- Wellenlänge: 850nm
- Maximale Entfernung: 100 m
- Anschluss: Duplex-LC
- Kabeltyp: MMF
- DMI: Ja
- Betriebstemperaturbereich: 0 bis 70 °C (32 bis 158 °F)

Plattformunterstützung

- Brokat FC32-48
- Brokat G630
- Brokat G620
- Brokat G610
- Brocade DCX8510

- Brokat 6520
- Brokat 6510
- Brokat 6505
- Brokat SX6
- Brokat 7840
- Brokat 7810

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

[Jetzt kaufen](#)