

Brocade XBR-000139 Foglio dati



Brocade XBR-000139 Ricetrasmittitore ottico a lunghezza d'onda corta da 4 Gb – 4 Gbit/sec, connettività fino a 860 m, 57-1000013-01

XBR-000139

Brocade XBR-000139 Ricetrasmittitore ottico a lunghezza d'onda corta da 4 Gb – 4 Gbit/sec, connettività fino a 860 m, 57-1000013-01

Caratteristiche

- Funzionalità del ricetrasmittitore SAN (Storage Area Network).
 - Il monitoraggio ottico digitale determina se un'unità è operativa, marginale o guasta
 - ClearLink Diagnostics identifica l'origine dei problemi di collegamento fisico
 - I ricetrasmittitori Brocade coprono un'ampia gamma di opzioni di velocità e distanza
- Caratteristiche del ricetrasmittitore switch Ethernet
 - Il monitoraggio ottico digitale determina se un'unità è operativa, marginale o guasta
 - I ricetrasmittitori Brocade coprono un'ampia gamma di opzioni di velocità e distanza

Specifiche

- Numero di parte per l'ordinazione del broccato: XBR-000139
- Numero parte di produzione: 57-1000013-01
- Tipo di dispositivo: 4G FC SFP+
- Velocità dati: 4,25 G
- Lunghezza d'onda: 850 nm

- Distanza: 150 m a 4,25 Gbps
- Connettore: Duplex LC
- Tipo di cavo: MMF
- DDMI: Sì
- Intervallo di temperatura operativa: da 0 a 70 °C (da 32 a 158 °F)

Supporto della piattaforma

- Broccato DCX-4S

- Broccato 200E
- Broccato 5100
- Broccato DCX
- Broccato 48000/FC4-16IP
- Broccato 300
- Broccato 7800
- Broccato 4900
- Crittografia broccato
- Broccato 48000/FR4-181
- Broccato 5300
- Broccato 48000
- Broccato 48000/FC10-6
- Broccato 7600
- Broccato 5000
- Broccato 7500/7500E

[Matrice di supporto del ricetrasmittitore Brocade®](#)

[Acquista ora](#)