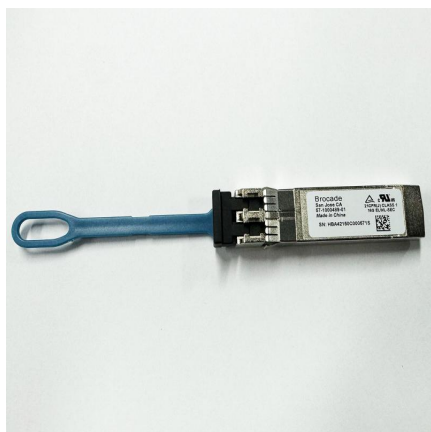


# Brocade XBR-000458 Foglio dati



Brocade XBR-000458 Modulo ricetrasmittitore 16G FC SFP+ ELWL 25 km, confezione da 1 57-1000489-01

XBR-000458

Brocade XBR-000458 Modulo ricetrasmittitore 16G FC SFP+ ELWL 25 km, confezione da 1 57-1000489-01

Il ricetrasmittitore ottico Brocade 16G Long Wavelength (ELWL) da 25 km, parte della famiglia Brocade di ricetrasmittitori ottici Small Form-Factor Pluggable (SFP), è ottimizzato per sfruttare appieno i prodotti regista e switch Brocade. Gli SFP Brocade ELWL estendono la connettività Fibre Channel nativa a distanza, consentendo soluzioni di disaster recovery e continuità aziendale ad alte prestazioni. Insieme ai prodotti di commutazione Brocade, forniscono prestazioni all'avanguardia, aiutando le organizzazioni IT a raggiungere nuovi livelli di consolidamento dell'infrastruttura, espandendo al contempo le capacità delle loro applicazioni e servizi.

Gli SFP Brocade 16G ELWL da 25 km sono ricetrasmittitori ottici diagnostici digitali a bassa tensione (3,3 V) sostituibili a caldo che supportano collegamenti seriali ad alta velocità su fibra ottica monomodale. Sono conformi alle specifiche meccaniche (SFF-8432), ottiche ed elettriche (FC-PI-5) SFP per i ricetrasmittitori duplex LC.

## Specifiche

- Marca: Broccato
- Numero di parte: XBR-000458, 57-1000489-01
- Tipo di fibra: fibra monomodale
- Connettore: LC
- Lunghezza d'onda di trasmissione e ricezione (nm): da 1295 nm a 1325 nm
- Distanza: 25KM

- Perdita di ritorno ottico: -12 dB min
- Potenza Tx: da -5,0 dBm a 5,0 dBm
- Sensibilità Rx: 40  $\mu$ W,  $\approx$ 12,0 dBm
- Temperatura di conservazione: da -40°C a 85°C
- Consumo energetico: 1,1 W
- Alimentazione singola: 3,3 V
- Dimensioni: (A x L x P) 11,85 x 14,80 x 56,50 mm

[Acquista ora](#)