

Mellanox MFM1T02A-LR Foglio dati



Modulo ottico Mellanox MFM1T02A-LR SFP+ per 10GBASE-LR

MFM1T02A-LR

Ricetrasmittitore ottico 10GbE SFP+ 10GBASE-LR

Il modulo Mellanox 10.3125Gb/s SFP+ contiene un ricetrasmittitore in fibra ottica, che funziona a velocità dati fino a 10.3125Gb/s.

Rigorosi test di produzione garantiscono la migliore esperienza di installazione, prestazioni e durata predefinite

Punti salienti

- Velocità dati 10,3125 Gb/s
- Consumo energetico massimo 1W
- Conforme a SFF-8431 e SFF-8432
- Conforme a IEEE 802.3ae 10GBASE-LR
- Temperatura della custodia operativa da 0°C a 70°C

- Alimentazione 3.3V
- BER inferiore a 1E-15
- Collegabile a caldo
- Sicurezza laser di classe 1
- Lunghezza massima del collegamento di 10 km
- Connettore LC duplex
- A norma RoHS

Specifiche

- Configurazione: LR 10GbE
- Configurazione: SFP+
- Applicazione: 1x seriale 10G-NRZ
- Connettore: LC duplex a 2 fibre
- Portata massima: 10 km
- Lunghezza d'onda: 1310 nm monomodale
- Numero parte: MFM1T02A-LR

Per ulteriori specifiche di questo MFM1T02A-LR, visitare il sito Web Mellanox di seguito:

https://www.mellanox.com/related-docs/prod_cables/PB_MFM1T02A-LR_10GbE_SFP+_LR_Transceiver.pdf

[Acquista ora](#)