

Mellanox MFM1T02A-LR Folha de dados



Módulo óptico Mellanox MFM1T02A-LR SFP+ para 10GBASE-LR

MFM1T02A-LR

Transceptor óptico 10GbE SFP+ 10GBASE-LR

O módulo Mellanox 10.3125Gb/s SFP+ contém um transceptor de fibra ótica, operando em taxas de dados de até 10.3125Gb/s.

Testes de produção rigorosos garantem a melhor experiência de instalação, desempenho e durabilidade prontos para uso

Destaques

- Taxa de dados de 10,3125 Gb/s
- Consumo máximo de energia de 1W
- Compatível com SFF-8431 e SFF-8432
- Compatível com IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

- Temperatura da caixa operacional de 0°C a 70°C
- Fonte de alimentação de 3,3 V
- BER inferior a 1E-15
- Hot pluggable
- Segurança do laser de classe 1
- Comprimento máximo do link de 10 km
- Conector LC duplex
- Compatível com RoHS

Especificações

- Configuração: 10 GbE LR
- Configuração: SFP+
- Aplicação: 1 x Série 10G-NRZ
- Conector: LC duplex de 2 fibras
- Alcance Máximo: 10km
- Comprimento de onda: 1310nm modo único
- Número da peça: MFM1T02A-LR

Para obter mais especificações deste MFM1T02A-LR, visite o site da Mellanox abaixo:

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

[Compre agora](#)