

ZTE 033030100142 Folha de dados



ZTE 1.25G 1490nm-TX 1310nm-RX SM 40km BIDI SFP PTB3830-5543W-LC/PC+

033030100142

O 033030100142 da ZTE é um transceptor BIDI SFP de fibra óptica com taxa de dados de 1,25 Gb/s, comprimento de onda 1490nm-TX 1310nm-RX, distância/alcance 40 km.

Detalhes do produto

- Número da peça: 033030100142
- Fabricante: NeoPhotonics Corporation
- MPN: PTB3830-5543W-LC/PC+
- Descrição: BiDi SFP

Formulários

- Padrão suportado: IEEE802.3ae, IEEE802.3ah

Conexões e interface

- Conector: LC
- Interface: SONET OC-48 IR-1 / SDH STM S-16.1

Parâmetros Gerais

- Taxa de dados: 1,25 Gb/s
- Comprimento de onda: 1490nm-TX 1310nm-RX
- Distância/alcance: 40 km
- Fator de forma: SFP
- RoHs: Sim

Temperatura

- Temperatura de operação: -5 a 70 graus C

[Compre agora](#)