

# ZTE 033030100141 Folha de dados



ZTE 1.25G 1310nm-TX 1490nm-RX SM 40km BIDI SFP PTB3470-5543W-LC/PC+

033030100141

O 033030100141 da ZTE é um transceptor BIDI SFP de fibra óptica com taxa de dados de 1,25 Gb/s, comprimento de onda 1310nm-TX 1490nm-RX, distância/alcance 40 km.

## Detalhes do produto

- Número da peça: 033030100141
- Fabricante: NeoPhotonics Corporation
- MPN: PTB3470-5543W-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: 1310nm-TX 1490nm-RX
- Distância/alcance: 40 km
- Fator de forma: SFP
- RoHs: Sim

#### Temperatura

- Temperatura de operação: -5 a 70 graus C

[Compre agora](#)