

ZTE 033030100141 Foglio dati



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

033030100141

Il 033030100141 di ZTE è un ricetrasmittitore BIDI SFP in fibra ottica con velocità dati 1,25 Gb/s, lunghezza d'onda 1310nm-TX 1490nm-RX, distanza/portata 40 km.

Dettagli del prodotto

- Numero parte: 033030100141
- Produttore: NeoPhotonics Corporation
- MPN: PTB3470-5543W-LC/PC+
- Descrizione: BiDi SFP

Applicazioni

- Standard supportati: IEEE802.3ae, IEEE802.3ah

Connessioni e interfaccia

- Connettore: LC
- Interfaccia: SONET OC-48 IR-1 / SDH STM S-16.1

Parametri generali

- Velocità dati: 1,25 GB/s
- Lunghezza d'onda: 1310nm-TX 1490nm-RX
- Distanza/Portata: 40 km
- Fattore di forma: SFP
- RoHS: Sì

Temperatura

- Temperatura di funzionamento: da -5 a 70 gradi C

[Acquista ora](#)