

ZTE 033030100142 Gegevensblad



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

033030100142

De 033030100142 van ZTE is een glasvezel BIDI SFP-transceiver met datasnelheid 1,25 Gb/s, golflengte 1490nm-TX 1310nm-RX, afstand/bereik 40 km.

Productdetails

- Onderdeelnummer: 033030100142
- Fabrikant: NeoPhotonics Corporation
- MPN: PTB3830-5543W-LC/PC+
- Beschrijving: BiDi SFP

toepassingen

- Standaard Ondersteund: IEEE802.3ae, IEEE802.3ah

Aansluitingen & interface

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

Algemene parameters

- Gegevenssnelheid: 1,25 Gb/s
- Golflengte: 1490nm-TX 1310nm-RX
- Afstand/bereik: 40 km
- Vormfactor: SFP
- RoHS: Ja

Temperatuur

- Bedrijfstemperatuur: -5 tot 70 graden C

[Koop nu](#)