

ZTE 033030100142 Datablad



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

033030100142

033030100142 från ZTE är en fiberoptisk BIDI SFP-transceiver med datahastighet 1,25 Gb/s, våglängd 1490nm-TX 1310nm-RX, avstånd/räckvidd 40 km.

Produktinformation

- Artikelnummer: 033030100142
- Tillverkare: NeoPhotonics Corporation
- MPN: PTB3830-5543W-LC/PC+
- Beskrivning: BiDi SFP

Ansökningar

- Stöds standard: IEEE802.3ae, IEEE802.3ah

Anslutningar och gränssnitt

- Kontakt: LC
- Gränssnitt: SONET OC-48 IR-1 / SDH STM S-16.1

Allmänna parametrar

- Datahastighet: 1,25 Gb/s
- Våglängd: 1490nm-TX 1310nm-RX
- Avstånd/räckvidd: 40 km
- Formfaktor: SFP
- RoHS: Ja

Temperatur

- Driftstemperatur: -5 till 70 grader C

[Köp nu](#)