

ZTE 033030100330 Datenblatt



ZTE 033030100330 FTLX6614MCC-Z1 SM-40KM-TUNABLE-10G-C XFP

033030100330

ZTE 033030100330 FTLX6614MCC-Z1 SM-40KM-TUNABLE-10G-C XFP

Spezifikationen

- Modell: TL8800ZPCNZ
- Teilenummer: 033030100330
- Beschreibung: XFP-10G-40KM-DWDM
- Produktkategorie: Steckbares optisches Modul
- Datenrate: 10 Gbit/s
- Anwendung: 10G Ethernet
- Bis: 40 km
- Optischer Fasertyp: SM
- Wellenlänge: 1550 nm
- Transceiver-Typ: XFP
- Anschluss: LC
- DWDM: DWDM
- Betriebstemperatur: 0°C -70°C

[Jetzt kaufen](#)