

ZTE 033030600060 Datablad



ZTE 50GBASE-ER 1310nm SM 40km QSFP28 Modul TR-FF13E-N00 SQF0501E1LNZT01P WXTRQP450LGDC

033030600060

ZTE 033030600060 50G ER-modulerna är designade för 5G mid-haul och back-haul applikationer. De använder QSFP28 formfaktor och LC-kontakt och är kompatibla med QSFP28 MSA.

Specifikationer

- Artikelnummer: 033030600060
- MPN: TR-FF13E-N00, SQF0501E1LNZT01P, WXTRQP450LGDC
- Beskrivning: QSFP28 ER (PAM4)
- Formfaktor: 50G QSFP28
- Datahastighet: 50 Gbps
- Fiber: SMF
- Avstånd: 40 km
- Gränssnitt: Duplex LC
- TX: 1310nm EML
- RX: APD
- DDMI: Ja
- Driftstemperatur: 0~+70°C

[Köp nu](#)