

ZTE 033030100016 Datablad



ZTE 1.25G 1310nm SM 10km SFP optisk modul EOLS-1312-10-D SP-GB-LX-CDFM-ZT

033030100016

033030100016 - Äkta ZTE 1.25G 1310nm SM 10km SFP optisk modul EOLS-1312-10-D SP-GB-LX-CDFM-ZT

Funktioner

- Driftdatahastighet upp till 1,25 Gbps
- 10 km med 9/125 μm SMF
- Enkel 3,3V strömförsörjning och TTL Logic Interface
- Hot-Plugable SFP Footprint Duplex LC Connector Interface
- Klass 1 FDA och IEC60825-1 Lasersäkerhetskompatibel
- Driftstemperatur: Standard - 0°C~+70°C
- Överensstämmer med MSA SFP-specifikationen
- Överensstämmer med SFF-8472
- Säkerhetscertifiering: TUV/UL/FDA*Note1
- RoHS-kompatibel

Ansökningar

- Gigabit Ethernet-switchar och routrar
- Fiber Channel Switch Infrastruktur
- Andra optiska länkar

Specifikationer

- Artikelnummer: 033030100016
- MPN: EOLS-1312-10-D, SP-GB-LX-CDFM-ZT
- Formfaktor: SFP
- Datahastighet: 1,25 Gbps
- Kontakt: Duplex LC
- Våglängd: 1310nm
- Fiber: SMF
- Avstånd: 10 km
- DDMI: Ja
- Driftstemperatur: 0 ~ 70°C

[Köp nu](#)