

ZTE 033030400036 Gegevensblad



ZTE 10G EPON OLT PR30 SFP+-zendontvangermodule SOEX6277-PSGC-DM

033030400036

Functies

- Single fiber bi-directionele datalinks TX 10.3125Gbps, Burst Mode RX 10.3125Gbps applicatie
- Single fiber bi-directionele datalinks TX 1.25Gbps, Burst Mode RX1.25Gbps applicatie
- 0 tot 70°C bedrijfstemperatuur
- 3.3V voeding
- SFP+ pakket met SC Receptacle connector
- Hot-pluggable vermogen
- Hoog vermogen 1577nm EML LD en Hoog vermogen 1490nm DFB LD
- Hoge gevoeligheid 1270nm en 1310nm APD
- Ondersteunt een transmissieafstand van 20 km met SMF
- LOS indicatie
- Lage EMI en uitstekende ESD-bescherming
- Digitale diagnostische monitorinterface
- RoHS6-conformiteit

toepassingen

- Symmetrische 10GEPON OLT
- GEAPON PX20+ OLT

Normen

- Voldoet aan INF-8077i
- Voldoet aan IEEE 802.3av
- Voldoet aan IEEE 802.3ah
- Voldoet aan FCC 47 CFR Deel 15, Klasse B
- Voldoet aan FDA 21 CFR 1040.10 en 1040.11

Specificaties

- Onderdeelnummer: 033030400036
- MPN: SOEX6277-PSGC-DM
- Productnaam: 10G EPON OLT PR30
- Pakket: SFP+
- Interface: SC
- Bereik: 20 km
- Bedrijfstemperatuur: commercieel

[Koop nu](#)