

# ZTE 033030400036 Foglio dati



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

033030400036

## Caratteristiche

- Collegamenti dati bidirezionali a fibra singola TX 10.3125 Gbps, applicazione Burst Mode RX 10.3125 Gbps
- Collegamenti dati bidirezionali a fibra singola TX 1,25 Gbps, applicazione Burst Mode RX 1,25 Gbps
- Temperatura operativa da 0 a 70°C
- Alimentazione 3.3V
- Pacchetto SFP+ con connettore presa SC
- Funzionalità hot plug
- High power 1577nm EML LD e High power 1490nm DFB LD
- Alta sensibilità 1270nm e 1310nm APD
- Supporta una distanza di trasmissione di 20 km con SMF
- Indicazione LOS
- Basso EMI ed eccellente protezione ESD
- Interfaccia del monitor diagnostico digitale
- Conformità RoHS6

## Applicazioni

- Simmetrico 10GEPON OLT
- GEPON PX20+ OLT

## Standard

- Conforme a INF-8077i
- Conforme a IEEE 802.3av
- Conforme a IEEE 802.3ah
- Conforme a FCC 47 CFR Parte 15, Classe B
- Conforme a FDA 21 CFR 1040.10 e 1040.11

## Specifiche

- Numero parte: 033030400036
- MPN: SOEX6277-PSGC-DM
- Nome del prodotto: 10G EPON OLT PR30
- Pacchetto: SFP+
- Interfaccia: SC
- Portata: 20 km
- Temperatura di esercizio: commerciale

[Acquista ora](#)