## WTD RTXM191-450 Foglio dati



Modulo ricetrasmettitore WTD 1250M 40km 1310nm SM ESFP

RTXM191-450

## Caratteristiche

- Velocità dati fino a 1,25 Gbps
- Conforme all'interfaccia ottica della presa Duplex LC
- Alimentazione singola +3,3V
- Funzione DDM implementata
- Calibrazione esterna
- Collegabile a caldo
- Ricevitore Perdita di segnale in uscita
- Accoppiamento AC di segnali PECL
- Modulo ID seriale su MOD(0-2)
- Certificato internazionale di sicurezza laser di Classe 1
- Ingresso di disabilitazione del trasmettitore
- Intervallo di temperatura di esercizio: da -10°C a 70°C
- Conformità RoHS

## Specifiche

• Produttore: WTD Accelink

• Numero parte: RTXM191-450

• Fattore di forma: SFP

• Velocità dati: 1,25 G

• Trasmettitore: DFB

• Ricevitore: PIN

• Lunghezza d'onda: 1310 nm

• Portata: 40 km

• Temperatura di esercizio: da -10°C a 70°C

• Applicazione: 1000Base-LH1

Per ulteriori specifiche di questo WTD Accelink RTXM191-450, visitare il sito Web WTD Accelink di seguito.

http://en.accelink.com/d/file/content/2017/06/59562cff96bb8.pdf

Acquista ora