

# Source Photonics XFP-XE-X3-CDFB Foglio dati



Source Photonics 10GEPON OLT PRX30 Modulo ricetrasmittitore XFP XFP-XE-X3-CDFB-ZT

XFP-XE-X3-CDFB

XFP-XE-X3-CDFB - Modulo ricetrasmittitore XFP originale Source Photonics 10GEPON OLT PRX30 XFP-XE-X3-CDFB-ZT

## Caratteristiche

- Ricetrasmittitore triplexer integrato a fibra singola
- Supporto IEEE802.3-av 10/1G base PRX30 EPON OLT asimmetrico
- Supporto IEEE802.3-2008 EPON OLT
- Trasmettitore in modalità continua da 1577 nm con laser EML
- Trasmettitore in modalità continua da 1490 nm con laser DFB
- Ricevitore in modalità burst a 1310 nm con APD-TIA
- Conforme alla diagnostica digitale INF-8077i
- Alimentazioni +3,3V e +5V
- Temperatura della custodia operativa: da 0°C a +70°C
- RoHS con esenzione

## Specifiche

- Produttore: Source Photonics
- Numero di parte: XFP-XE-X3-CDFB
- Fattore di forma: XFP
- Trasmettitore: 10,3 Gb/s 1577nm EML e 1,25 Gb/s 1490nm DFB
- Ricevitore: Dual Rate 10.3/1.25 Gb/s APD

- Raggio d'azione (km): 20
- Temperatura di esercizio: da 0°C a 70°C

[Acquista ora](#)