

Neophotonics PT7420-51-EW Foglio dati



Ricetrasmittitore in fibra ottica NeoPhotonics originale 1.25G 1000Base-EX 1310nm SMF 40km SFP

PT7420-51-EW

Il PT7420-51-EW di NeoPhotonics Corporation è un ricetrasmittitore in fibra ottica con velocità dati da 1,25 a 1,0625 Gb/s, lunghezza d'onda 1310 nm, distanza/portata 40 km. Il ricetrasmittitore ottico NeoPhotonics PT7420-51-EW è conforme a Small Form-Factor Pluggable (SFP) Multi-Source Agreement (MSA) e SFF-8472. Offre vantaggi in termini di costi di sistema, aggiornamento e affidabilità precedentemente non disponibili grazie al fatto che è inseribile a caldo.

Applicazioni

- IEEE802.3-2012
- IEEE802.3 G.957

Specifiche

- Codice prodotto: PT7420-51-EW
- Produttore: NeoPhotonics Corporation
- Fattore di forma: SFP
- Connettore: doppio LC
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Tipo di supporto: SMF

- Distanza: 40 km
- Velocità dati (max): da 1,25 a 1,0625 Gb/s
- Componente Tx/Rx: DFB(Tx)/PIN(Rx)
- DDMI: Sì
- Temperatura di funzionamento: da 0 a 70 gradi C

[Acquista ora](#)