Neophotonics PT7620-51-3W Foglio dati



Ricetrasmettitore in fibra ottica NeoPhotonics originale 1.25G 1000Base-ZX 1550nm SMF 80km SFP 34060360 PT7620-51-3W

Il PT7620-51-3W di NeoPhotonics Corporation è un ricetrasmettitore in fibra ottica con velocità dati da 1,25 a 1,0625 Gb/s, lunghezza d'onda 1550 nm, distanza/portata 80 km. Il ricetrasmettitore ottico NeoPhotonics PT7620-51-3W 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.

Specifiche

• Codice prodotto: PT7620-51-3W

• MPN: 34060360

• Produttore: NeoPhotonics Corporation

• Fattore di forma: SFP

Standard applicativo: 1000BASE-ZX

• Connettore: doppio LC

• Lunghezza d'onda: 1550 nm

• Tipo di supporto: SMF

• Distanza: 80 km

• Velocità dati (max): 1 Gbit/s

• Potenza ottica Tx massima [dBm]: 5,0 dBm

• Potenza ottica Tx minima [dBm]: -2,0 dBm

• Rapporto minimo di estinzione [dB]: 9 dB

- Sensibilità Rx [dBm]: -23 dBm
- Potenza di sovraccarico [dBm]: -3,0 dBm
- DDMI: Sì
- Temperatura operativa: da 0°C a 70°C (da 32°F a 158°F)

<u>Acquista ora</u>