

NeoPhotonics PT7620-51-3W Datablad



Äkta NeoPhotonics 1.25G 1000Base-ZX 1550nm SMF 80km SFP Fiberoptisk Transceiver 34060360

PT7620-51-3W

PT7620-51-3W från NeoPhotonics Corporation är en fiberoptisk transceiver med datahastighet 1,25 till 1,0625 Gb/s, våglängd 1550 nm, avstånd/räckvidd 80 km. NeoPhotonics PT7620-51-3W optiska transceiver är kompatibel med Small Form-Factor Pluggable (SFP) Multi-Source Agreement (MSA) och SFF-8472. Det erbjuder tidigare otillgängliga systemkostnads-, uppgraderings- och tillförlitlighets fördelar eftersom det är hot-pluggbart.

Specifikationer

- Produktnummer: PT7620-51-3W
- MPN: 34060360
- Tillverkare: NeoPhotonics Corporation
- Formfaktor: SFP
- Tillämpningsstandard: 1000BASE-ZX
- Kontakt: Dual LC
- Våglängd: 1550nm
- Medietyp: SMF
- Avstånd: 80 km
- Datahastighet (max): 1 Gbit/s
- Maximal Tx optisk effekt [dBm]: 5,0 dBm
- Minsta Tx optisk effekt [dBm]: -2,0 dBm
- Minsta släckningsförhållande [dB]: 9 dB

- Rx-känslighet [dBm]: -23 dBm
- Överbelastningseffekt [dBm]: -3,0 dBm
- DDMI: Ja
- Driftstemperatur: 0°C till 70°C (32°F till 158°F)

[Köp nu](#)