

Neophotonics PT7620-51-3W Folha de dados



Genuine NeoPhotonics 1.25G 1000Base-ZX 1550nm SMF 80km SFP Fibra Óptica Transceptor 34060360

PT7620-51-3W

O PT7620-51-3W da NeoPhotonics Corporation é um transceptor de fibra óptica com taxa de dados de 1,25 a 1,0625 Gb/s, comprimento de onda de 1550 nm, distância/alcance de 80 km. O transceptor óptico NeoPhotonics PT7620-51-3W é compatível com o contrato de várias fontes (MSA) plugável de fator de forma pequeno (SFP) e SFF-8472. Ele oferece custos de sistema anteriormente indisponíveis, atualizações e benefícios de confiabilidade em virtude de ser hot-pluggable.

Especificações

- Número do produto: PT7620-51-3W
- MPN: 34060360
- Fabricante: NeoPhotonics Corporation
- Fator de forma: SFP
- Padrão de aplicação: 1000BASE-ZX
- Conector: LC duplo
- Comprimento de onda: 1550 nm
- Tipo de mídia: SMF
- Distância: 80km
- Taxa de dados (máx.): 1 Gbit/s
- Potência óptica Tx máxima [dBm]: 5,0 dBm
- Potência óptica Tx mínima [dBm]: -2,0 dBm

- Taxa mínima de extinção [dB]: 9 dB
- Sensibilidade Rx [dBm]: -23 dBm
- Potência de sobrecarga [dBm]: -3,0 dBm
- DDMI: Sim
- Temperatura operacional: 0°C a 70°C (32°F a 158°F)

[Compre agora](#)