

Neophotonics PT7420-51-EW Folha de dados



Genuíno NeoPhotonics 1.25G 1000Base-EX 1310nm SMF 40km SFP Transceptor de Fibra Óptica

PT7420-51-EW

O PT7420-51-EW 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 1310 nm, distância/alcance de 40 km. O transceptor óptico NeoPhotonics PT7420-51-EW 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.

Formulários

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

Especificações

- Número do produto: PT7420-51-EW
- Fabricante: NeoPhotonics Corporation
- Fator de forma: SFP
- Conector: LC duplo
- Comprimento de onda: 1310 nm

- Tipo de mídia: SMF
- Distância: 40km
- Taxa de dados (máx.): 1,25 a 1,0625 Gb/s
- Componente Tx/Rx: DFB(Tx)/PIN(Rx)
- DDMI: Sim
- Temperatura de operação: 0 a 70 graus C

[Compre agora](#)