

# Neophotonics PT7620-52-EW Folha de dados



Genuine NeoPhotonics 1.25G 1550nm SMF 40km SFP Módulo Transceptor 34060333

PT7620-52-EW

O PT7620-52-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 1550 nm, distância/alcance de 40 km. O transceptor óptico NeoPhotonics PT7620-52-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.

## Especificações

- Número do produto: PT7620-52-EW
- MPN: 34060333
- Fabricante: NeoPhotonics Corporation
- Fator de forma: SFP
- Conector: LC duplo
- Comprimento de onda: 1550 nm
- Tipo de mídia: SMF
- Distância: 40km
- Taxa de dados (máx.): 1,25 Gb/s
- Potência Tx: -5~0dBm
- Sensibilidade Rx: -22dBm
- DDMI: Sim

- Temperatura operacional: 0°C a 70°C (32°F a 158°F)

[Compre agora](#)