

# Neophotonics PT7620-52-EW Gegevensblad



Echte NeoPhotonics 1.25G 1550nm SMF 40km SFP-zendontvangermodule 34060333

PT7620-52-EW

De PT7620-52-EW van NeoPhotonics Corporation is een glasvezeltransceiver met een gegevensnelheid van 1,25 tot 1,0625 Gb/s, golflengte 1550 nm, afstand/bereik 40 km. De NeoPhotonics PT7620-52-EW optische transceiver voldoet aan de Small Form-Factor Pluggable (SFP) Multi-Source Agreement (MSA) en SFF-8472. Het biedt voordelen op het gebied van systeemkosten, upgrades en betrouwbaarheid die voorheen niet beschikbaar waren omdat het hot-pluggable is.

## Specificaties

- Productnummer: PT7620-52-EW
- MPN: 34060333
- Fabrikant: NeoPhotonics Corporation
- Vormfactor: SFP
- Aansluiting: dubbele LC
- Golflengte: 1550nm
- Mediatype: SMF
- Afstand: 40 km
- Gegevensnelheid (max): 1,25 Gb/s
- Tx-vermogen: -5~0dBm
- Rx-gevoeligheid: -22dBm
- DDMI: Ja

- Bedrijfstemperatuur: 0°C tot 70°C (32°F tot 158°F)

[Koop nu](#)