

NeoPhotonics PT7420-51-EW Φύλλο δεδομένων



Γνήσιος πομποδέκτης οπτικών ινών NeoPhotonics 1.25G 1000Base-EX 1310nm SMF 40km SFP PT7420-51-EW

Ο PT7420-51-EW της NeoPhotonics Corporation είναι ένας πομποδέκτης οπτικών ινών με ρυθμό δεδομένων 1,25 έως 1,0625 Gb/s, μήκος κύματος 1310 nm, Απόσταση/Επίση 40 km. Ο οπτικός πομποδέκτης NeoPhotonics PT7420-51-EW είναι συμβατός με το Small Form-Factor Pluggable (SFP) Multi-Source Agreement (MSA) και το SFF-8472. Προσφέρει προηγουμένως μη διαθέσιμα πλεονεκτήματα κόστους συστήματος, αναβάθμισης και αξιοπιστίας λόγω του ότι είναι hot-pluggable.

Εφαρμογές

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

Προδιαγραφές

- Αριθμός προϊόντος: PT7420-51-EW
- Κατασκευαστής: NeoPhotonics Corporation
- Form Factor: SFP
- Υποδοχή: Διπλό LC
- Μήκος κύματος: 1310 nm

- Τύπος μέσου: SMF
- Απόσταση: 40 χλμ
- Ρυθμός δεδομένων (μέγιστος): 1,25 έως 1,0625 Gb/s
- Στοιχείο Tx/Rx: DFB(Tx)/PIN(Rx)
- DDMI: Ναι
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 έως 70 βαθμούς C

[Αγοράστε τώρα](#)