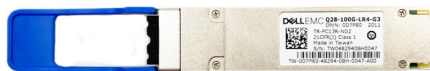


Dell 0D7P80 Foglio dati



Modulo ricetrasmittitore Dell Q28-100G-LR4-G3 100G LR4 1310nm 10km QSFP28 TR-FC13R-ND2

0D7P80

Il ricetrasmittitore Dell 0D7P80 Q28-100G-LR4-G3 QSFP28 offre connettività in fibra per estendere la portata della rete. Questo ricetrasmittitore hot-plug con ingombro QSFP28 (Small Form Factor Pluggable) è dotato di un connettore LC duplex. Il ricetrasmittitore QSFP28 100GbE di rete Dell offre connettività 100GbE fino a 10 km.

Inoltre, fornisce un'esclusiva interfaccia di monitoraggio diagnostico digitale avanzata, che consente l'accesso in tempo reale ai parametri operativi del dispositivo come la temperatura del ricetrasmittitore, la corrente di polarizzazione del laser, la potenza ottica trasmessa, la potenza ottica ricevuta e la tensione di alimentazione del ricetrasmittitore.

Specifiche

- Produttore: Dell
- Numero parte: 0D7P80
- Numero modello: Q28-100G-LR4-G3
- MPN: TR-FC13R-ND2
- Tipo di dispositivo: ricetrasmittitore ottico
- Fattore di forma: QSFP28
- Tecnologia di connettività: cablata

- Velocità dati massima: 103,125 Gbps (4x 25,78 Gbps)
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Distanza massima del cavo: 10 km
- Connettore: Duplex LC
- Tipo di cavo: SMF
- Tipo di trasmettitore: 4 x LAN WDM DML (DFB)
- Tipo di ricevitore: PIN
- DDM/DOM: supportato

Compatibilità

Questo Dell OD7P80 Q28-100G-LR4-G3 è compatibile con i seguenti sistemi:

- Rete Dell EMC N3200-ON
- Dell EMC Power Switch Z9264F-ON
- Dell EMC Power Switch Z9332F-ON
- Dell EMC Power Switch Z9432F-ON
- Rete Dell S4112-ON
- Rete Dell S4128
- Rete Dell S4148
- Rete Dell S4148U
- Rete Dell S5212F-ON
- Rete Dell S5224F-ON
- Rete Dell S5232F-ON
- Rete Dell S5248F-ON
- Rete Dell S5296F-ON
- Rete Dell S6100
- Rete Dell Z9100

[Acquista ora](#)