

# Dell 0D7P80 Folha de dados



Módulo transceptor Dell Q28-100G-LR4-G3 100G LR4 1310nm 10km QSFP28 TR-FC13R-ND2

0D7P80

O transceptor Dell 0D7P80 Q28-100G-LR4-G3 QSFP28 oferece conectividade de fibra para ampliar o alcance da sua rede. Este transceptor hot-pluggable com pegada QSFP28 (Small Form Factor Pluggable) apresenta um conector Duplex LC. O transceptor de rede Dell QSFP28 de 100 GbE oferece conectividade de 100 GbE até 10 km.

Além disso, ele fornece uma interface de monitoramento de diagnóstico digital aprimorada exclusiva, que permite acesso em tempo real aos parâmetros operacionais do dispositivo, como temperatura do transceptor, corrente de polarização do laser, potência óptica transmitida, potência óptica recebida e tensão de alimentação do transceptor.

Especificações

- Fabricante: Dell
- Número da peça: 0D7P80
- Número do modelo: Q28-100G-LR4-G3
- MPN: TR-FC13R-ND2
- Tipo de dispositivo: Transceptor óptico
- Fator de forma: QSFP28
- Tecnologia de Conectividade: Com Fio

- Taxa máxima de dados: 103,125 Gbps (4x 25,78 Gbps)
- Comprimento de onda: 1310 nm
- Distância máxima do cabo: 10 km
- Conector: LC Duplex
- Tipo de cabo: SMF
- Tipo de transmissor: 4 x LAN WDM DML (DFB)
- Tipo de receptor: PIN
- DDM/DOM: Suportado

## Compatibilidade

Este Dell 0D7P80 Q28-100G-LR4-G3 é compatível com os seguintes sistemas:

- Rede Dell EMC N3200-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9264F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9332F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9432F-ON
- Rede Dell S4112-ON
- Rede Dell S4128
- Rede Dell S4148
- Rede Dell S4148U
- Rede Dell S5212F-ON
- Rede Dell S5224F-ON
- Rede Dell S5232F-ON
- Rede Dell S5248F-ON
- Rede Dell S5296F-ON
- Rede Dell S6100
- Rede Dell Z9100

[Compre agora](#)