

Dell 0THPF3 Hoja de datos



Módulo transceptor Dell Q28-100G-CWDM4 QSFP28 2km LC SMF

0THPF3

El transceptor Dell 0THPF3 Q28-100G-CWDM4 QSFP28 ofrece conectividad de fibra para ampliar el alcance de su red. Este transceptor conectable en caliente con huella QSFP28 (factor de forma cuádruple conectable) cuenta con un conector LC dúplex. El transceptor Dell networking 100GbE-CWDM4 QSFP28 proporciona conectividad 100GbE hasta 2 km.

Además, proporciona una interfaz de monitoreo de diagnóstico digital mejorada única, que permite el acceso en tiempo real a los parámetros operativos del dispositivo, como la temperatura del transceptor, la corriente de polarización del láser, la potencia óptica transmitida, la potencia óptica recibida y el voltaje de suministro del transceptor.

Especificaciones

- Fabricante: Dell
- Número de parte: 0THPF3
- Número de modelo: Q28-100G-CWDM4
- Tipo de dispositivo: Módulo enchufable
- Factor de forma: QSFP28

- Tecnología de conectividad: Alámbrico
- Tipo de cableado: 100GBase-CWDM4
- Protocolo de enlace de datos: 100 Gigabit Ethernet
- Tasa de transferencia de datos: 100 Gbps
- Distancia máxima de transferencia: 6560 pies

Compatibilidad

Este Dell 0THPF3 Q28-100G-CWDM4 es compatible con los siguientes sistemas:

- Dell EMC PowerSwitch Z9264F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9332F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9432F-ON
- Redes Dell S4112-ON
- Redes Dell S4128
- Redes Dell S4148
- Redes Dell S4148U
- Redes Dell S5212F-ON
- Redes Dell S5224F-ON
- Redes Dell S5232F-ON
- Redes Dell S5248F-ON
- Redes Dell S5296F-ON

[Comprar ahora](#)