

Dell 014NV5 Folha de dados



Módulo transceptor Dell Q28-100G-SR4-G2 100GbE SR4 QSFP28 AFBR-89CTDZ-FT1

014NV5

O transceptor Dell 014NV5 Q28-100G-SR4-G2 QSFP28 oferece conectividade de fibra para ampliar o alcance da sua rede. Este transceptor hot-pluggable com pegada QSFP28 (Quad Form Factor Pluggable) possui um conector MPO-12. O transceptor Dell Networking 100GbE-SR4 QSFP28 fornece conectividade 100GbE até 100 m .

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: 014NV5
- Número do modelo: Q28-100G-SR4-G2
- MPN: AFBR-89CTDZ-FT1
- Tipo de dispositivo: módulo plug-in
- Fator de forma: QSFP28
- Taxa máxima de dados: 103,125 Gbps (4x 25,78 Gbps)

- Comprimento de onda: 850nm
- Distância máxima do cabo: 70m@OM3/100m@OM4
- Conector: MTP/MPO-12
- Tipo de cabo: MMF
- Tipo de transmissor: VCSEL 850nm
- Tipo de receptor: PIN
- DDM/DOM: Suportado

Compatibilidade

Este Dell 014NV5 Q28-100G-SR4-G2 é compatível com os seguintes sistemas:

- Dell EMC PowerSwitch Z9264F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9332F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9432F-ON
- Rede Dell S5212F-ON
- Rede Dell S5224F-ON
- Rede Dell S5232F-ON
- Rede Dell S5248F-ON
- Rede Dell S5296F-ON

[Compre agora](#)