

Dell 014NV5 Foglio dati



Modulo transceiver Dell Q28-100G-SR4-G2 100GbE SR4 QSFP28 AFBR-89CTDZ-FT1

014NV5

Il ricetrasmittitore Dell 014NV5 Q28-100G-SR4-G2 QSFP28 offre connettività in fibra per estendere la portata della rete. Questo ricetrasmittitore hot-plug con footprint QSFP28 (Quad Form Factor Pluggable) presenta un connettore MPO-12. Il ricetrasmittitore di rete Dell 100GbE-SR4 QSFP28 offre connettività 100GbE fino a 100 m .

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: 014NV5
- Numero modello: Q28-100G-SR4-G2
- MPN: AFBR-89CTDZ-FT1
- Tipo di dispositivo: modulo plug-in
- Fattore di forma: QSFP28
- Velocità dati massima: 103,125 Gbps (4x 25,78 Gbps)

- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Distanza massima del cavo: 70 m@OM3/100 m@OM4
- Connettore: MTP/MPO-12
- Tipo di cavo: MMF
- Tipo di trasmettitore: VCSEL 850nm
- Tipo di ricevitore: PIN
- DDM/DOM: supportato

Compatibilità

Questo Dell 014NV5 Q28-100G-SR4-G2 è compatibile con i seguenti sistemi:

- Dell EMC Power Switch Z9264F-ON
- Dell EMC Power Switch Z9332F-ON
- Dell EMC Power Switch Z9432F-ON
- Rete Dell S5212F-ON
- Rete Dell S5224F-ON
- Rete Dell S5232F-ON
- Rete Dell S5248F-ON
- Rete Dell S5296F-ON

[Acquista ora](#)