

Cisco DS-SFP-FC-2G-LW Foglio dati



Fibre Channel Cisco DS-SFP-FC-2G-LW 1 Gbps/2 Gbps: SFP a lunghezza d'onda lunga

DS-SFP-FC-2G-LW

Moduli SFP Fibre Channel Cisco a 2 Gbps

I moduli Cisco Fibre Channel SFP a 2 Gbps forniscono una connettività Fibre Channel conveniente per i moduli switch Fibre Channel della famiglia MDS 9000. Sono disponibili due tipi: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (codice articolo DS-SFP-FC-2G-SW) e Cisco Fibre Channel Longwave SFP (codice articolo DS-SFP-FC-2G-LW). Ognuno offre connettività Fibre Channel con rilevamento automatico da 1/2 Gbps.

Specifiche

- Numero parte: DS-SFP-FC-2G-LW
- Descrizione: Cisco 1/2-Gbps Fibre Channel-Longwave, SFP, LC
- Connettore: doppio connettore LC
- Tipo di cavo: SMF
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Distanza del cavo: 10 km
- Potenza di trasmissione media (dBm)
 - Massimo: -3

- Minimo: -11,7
- Potenza di ricezione media (dBm)
 - Massimo: -3
 - Minimo: -
- Budget di perdita di fibra (dBm): 7,8
- Dimensioni (A x L x P): 8,5 x 13,75 x 55,2 mm
- Intervallo di temperatura operativa: 0°C ~ 40°C
- Intervallo di temperatura di conservazione: -40°C ~ 85°C

[Acquista ora](#)