

Cisco DS-SFP-FC10G-SW Foglio dati



Cisco DS-SFP-FC10G-SW 10 Gbps Fibre Channel SW SFP+, LC

DS-SFP-FC10G-SW

Moduli Cisco Fibre Channel SFP+ da 10 Gbps

I moduli Cisco Fibre Channel SFP+ da 10 Gbps forniscono connettività Fibre Channel per le porte Fibre Channel da 10 Gbps sulla piattaforma della famiglia MDS 9000. Sono disponibili due tipi: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP+ (numero parte DS-SFP-FC10G-SW) e Cisco Fibre Channel Longwave SFP+ (numero parte DS-SFP-FC10G-LW).

Specifiche

- Numero parte: DS-SFP-FC10G-SW
- Descrizione: Cisco 10 Gbps Fibre Channel SW SFP+, LC
- Connettore: doppio connettore LC
- Tipo di cavo: MMF
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Distanza del cavo:
 - 104 piedi (33 m) @ OM1

- 269 piedi (82 m) @ OM2
- 984 piedi (300 m) @ OM3
- Potenza di trasmissione media (dBm)
 - Massimo: -1,2
 - Minimo: -7.3
- Potenza di ricezione media (dBm)
 - Massimo: -1.0
 - Minimo: -9,9
- Budget di perdita di fibra (dBm): 2,6 (50,0 micron [OM3])
- 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](#)