

Cisco DS-X2-FC10G-SR Foglio dati



Cisco DS-X2-FC10G-SR 10 Gbps Fibre Channel-Shortreach X2, SC

DS-X2-FC10G-SR

Ricetrasmittitori Cisco Fibre Channel X2 da 10 Gbps

I ricetrasmittitori Cisco Fibre Channel X2 forniscono connettività Fibre Channel ad alte prestazioni per le porte Fibre Channel da 10 Gbps sulla piattaforma della famiglia MDS 9000. Esistono tre tipi di ricetrasmittitori Cisco Fibre Channel X2 a 10 Gbps per la trasmissione su cavi ottici: Cisco Short Reach (fino a 300 m; numero parte DS-X2-FC10G-SR), Cisco Long Reach (fino a 10 km; numero parte DS-X2-FC10G-LR) e Cisco Extended Reach (fino a 40 km; numero parte DS-X2-FC10G-ER). Inoltre disponibile un ricetrasmittitore Fibre Channel X2 da 10 Gbps per la trasmissione su cavo in rame (fino a 15 m; numero parte DS-X2-FC10G-CX4) (Figura 10). Ognuno offre connettività Fibre Channel a 10 Gbps.

Specifiche

- Numero parte: DS-X2-FC10G-SR
- Descrizione: Cisco 10-Gbps Fibre Channel-Shortreach X2, SC
- Connettore: doppio connettore SC
- Tipo di cavo: MMF
- Lunghezza d'onda: 850 nm

- Distanza del cavo:
 - 104 piedi (33 m) @ OM1

 - 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](#)