

Cisco DS-SFP-FC-2G-LW Hoja de datos



Cisco DS-SFP-FC-2G-LW Canal de fibra de 1 Gbps/2 Gbps: SFP de longitud de onda larga

DS-SFP-FC-2G-LW

Módulos SFP de canal de fibra de 2 Gbps de Cisco

Los módulos SFP de canal de fibra de 2 Gbps de Cisco proporcionan conectividad de canal de fibra rentable para los módulos de conmutación de canal de fibra de la familia MDS 9000. Hay dos tipos disponibles: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (número de pieza DS-SFP-FC-2G-SW) y Cisco Fibre Channel Longwave SFP (número de pieza DS-SFP-FC-2G-LW). Cada uno ofrece conectividad Fibre Channel con detección automática de 1/2 Gbps.

Especificaciones

- Número de pieza: DS-SFP-FC-2G-LW
- Descripción: Cisco Fibre Channel de onda larga de 1/2 Gbps, SFP, LC
- Conector: conector LC doble
- Tipo de cable: SMF
- Longitud de onda: 1310nm
- Distancia del cable: 10 km
- Potencia de transmisión promedio (dBm)
 - Máximo: -3

- Mínimo: -11.7
- Potencia de recepción promedio (dBm)
 - Máximo: -3
 - Mínimo: -
- Presupuesto de pérdida de fibra (dBm): 7,8
- Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 8,5 x 13,75 x 55,2 mm
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C
- Rango de temperatura de almacenamiento: -40 °C ~ 85 °C

[Comprar ahora](#)