

# Cisco DS-SFP-FC4G-MR Hoja de datos



Cisco DS-SFP-FC4G-MR Canal de fibra de 1 Gbps/2 Gbps/4 Gbps: SFP de longitud de onda larga: admite distancias de hasta 4 km

DS-SFP-FC4G-MR

Módulos SFP de canal de fibra de 4 Gbps de Cisco

Los módulos SFP de canal de fibra de 4 Gbps de Cisco proporcionan conectividad de canal de fibra rentable para puertos de 1/2/4 Gbps en la plataforma de la familia MDS 9000. Hay tres tipos disponibles: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (número de pieza DS-SFP-FC4G-SW), Cisco Fibre Channel Longwave SFP de 4 km (número de pieza DS-SFP-FC4G-MR) y Cisco 10-km SFP de onda larga de canal de fibra (número de pieza DS-SFP-FC4G-LW). Cada uno ofrece conectividad Fibre Channel con detección automática de 1/2/4 Gbps.

## Especificaciones

- Número de pieza: DS-SFP-FC4G-MR
- Descripción: Cisco Fibre Channel de 1 Gbps/2 Gbps/4 Gbps—SFP de longitud de onda larga—admite distancias de hasta 4 km
- Conector: conector LC doble
- Tipo de cable: SMF
- Longitud de onda: 1310nm

- Distancia del cable: 4 km
- Potencia de transmisión promedio (dBm)
  - Máximo: -3
  - Mínimo: -11.2
- Potencia de recepción promedio (dBm)
  - Máximo: -1
  - Mínimo: -
- Presupuesto de pérdida de fibra (dBm): 4,8
- 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](#)