

# Cisco DS-SFP-FC-2G-LW Folha de dados



Cisco DS-SFP-FC-2G-LW Fibre Channel de 1 Gbps/2 Gbps — SFP de comprimento de onda longo

DS-SFP-FC-2G-LW

Módulos SFP Fibre Channel Cisco de 2 Gbps

Os módulos SFP Fibre Channel de 2 Gbps da Cisco fornecem conectividade Fibre Channel econômica para os módulos de comutação Fibre Channel da família MDS 9000. Dois tipos estão disponíveis: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (número de peça DS-SFP-FC-2G-SW) e Cisco Fibre Channel Longwave SFP (número de peça DS-SFP-FC-2G-LW). Cada um oferece conectividade Fibre Channel de detecção automática de 1/2 Gbps.

Especificações

- Número da peça: DS-SFP-FC-2G-LW
- Descrição: Cisco 1/2-Gbps Fibre Channel-Longwave, SFP, LC
- Conector: Conector LC duplo
- Tipo de cabo: SMF
- Comprimento de onda: 1310 nm
- Distância do Cabo: 10km
- Potência Média de Transmissão (dBm)
  - Máximo: -3

- Mínimo: -11,7
- Potência Média de Recebimento (dBm)
  - Máximo: -3
  - Mínimo: -
- Orçamento de perda de fibra (dBm): 7,8
- Dimensões (A x L x P): 8,5 x 13,75 x 55,2 mm
- Faixa de temperatura operacional: 0°C ~ 40°C
- Faixa de temperatura de armazenamento: -40°C ~ 85°C

[Compre agora](#)