

# Cisco DS-SFP-FC32G-LW Folha de dados



Fibre Channel LW SFP+ de Cisco DS-SFP-FC32G-LW 32 Gbps, LC

DS-SFP-FC32G-LW

Transceptores SFP+ Fibre Channel Cisco de 32 Gbps

Os transceptores SFP+ Fibre Channel de 32 Gbps da Cisco fornecem conectividade Fibre Channel para portas de 8/16/32 Gbps na plataforma da família MDS 9000. Dois tipos est ão disponíveis: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP+ (número de pe ãa DS-SFP-FC32G-SW) e Cisco Fibre Channel Longwave SFP+ (número de pe ãa DS-SFP-FC32G-LW). Cada um oferece conectividade Fibre Channel com detec ção automática de 8/16/32 Gbps.

Especifica ções

- Número da pe ãa: DS-SFP-FC32G-LW
- Descrição: Fibre Channel Cisco 32 Gbps LW SFP+, LC
- Conector: conector LC duplo
- Tipo de cabo: SMF
- Comprimento de onda: 1310nm
- Dist ância do cabo: 10 km (6,2 mi)
- Potência média de transmiss ão (dBm)

- Máximo: 2,0
- Mínimo: -5,0
- Potência média de recepção (dBm)
  - Máximo: 2,0
  - Mínimo: -11,4
- Orçamento de perda de fibra (dBm):
  - 6,4 (8 Gbps)
  
  - 6,4 (16 Gbps)
  - 6,4 (32 Gbps)
- Dimensões (A x L x P): 8,5 x 13,55 x 56,5 mm
- Faixa de temperatura operacional: 0°C ~ 40°C
- Faixa de temperatura de armazenamento: -40°C ~ 85°C

[Compre agora](#)