

Cisco SFP-25G-SR-S Folha de dados



Módulo Cisco SFP-25G-SR-S 25GBASE-SR SFP28 para MMF 10-3227-01

SFP-25G-SR-S

O portfólio Cisco 25GBASE SFP28 (Small Form-Factor Pluggable) oferece aos clientes uma ampla variedade de opções de conectividade 25 Gigabit Ethernet de alta densidade e baixo consumo de energia para data centers e aplicativos de redes de computação de alto desempenho. Os módulos 25G são baseados no fator de forma SFP28.

Recursos e benefícios dos módulos Cisco 25G

- Interoperável com outras interfaces 25G compatíveis com IEEE, quando aplicável
- Certificado e testado em portas Cisco SFP28 para desempenho, qualidade e confiabilidade superiores
- Conectividade de alta velocidade compatível com IEEE 802.3by e IEEE 802.3cc

Cisco SFP-25G-SR-S

O módulo Cisco 25GBASE-SR suporta um comprimento de link de 70/100m em OM3/4 MMF.

Este módulo requer RS-FEC nas portas do host.

Especificações

- Número do produto: SFP-25G-SR-S
- Descrição: Módulo Cisco 25GBASE-SR SFP28 para MMF
- Conectores: Conector duplo LC/PC
- Tipo de cabo: MMF
- Comprimento de onda: 850nm
- Distância do cabo:
 - 70m @ OM3
 - 100m @ OM4
 - 100m @ OM5
- Potência de transmissão (dBm):
 - Máximo: +2,4
 - Mínimo: -8,4
- Potência de recebimento (dBm):
 - Máximo: +2,4
 - Mínimo: -10,3
- Comprimento de onda de transmissão e recepção (nm): 840 a 860
- Faixa de temperatura operacional: Faixa de temperatura comercial: 0 a 70°C (32 a 158°F)
- Faixa de temperatura de armazenamento: -40 a 85°C (-40 a 185°F)
- Cor da aba de puxar: bege
- Consumo máximo de energia: 1,2 W

Suporte de plataforma

O Cisco SFP-25G-SR-S é compatível com uma ampla gama de equipamentos Cisco.

- Cisco N9K-C92348GC-X
- Cisco N540X-ACC-SYS

- Cisco NCS-5501-SE
- Cisco N9K-C93180YC-FX
- Cisco C9500-48Y4C
- Cisco N9K-C92160YC-X
- Cisco N9K-X97160YC-EX
- Cisco N540-ACC-SYS
- Cisco NCS-5501
- Cisco N9K-C93180YC-EX
- Cisco C9500-24Y4C
- Cisco N9K-X96136YC-R

[Compre agora](#)