

Cisco QSFP-100G-AOC10M Folha de dados



Cabo óptico ativo Cisco QSFP-100G-AOC10M 100G QSFP, 10 metros

QSFP-100G-AOC10M

Cisco QSFP-100G-AOC10M

Os cabos Cisco QSFP-100G a QSFP-100G AOC são adequados para distâncias curtas e oferecem uma maneira flexível de conectar dentro e entre racks. Os cabos ópticos ativos são muito mais finos e leves que os cabos de cobre, o que facilita o gerenciamento de cabos. Os AOCs permitem um fluxo de ar eficiente do sistema, o que é crítico em racks de alta densidade. Atualmente, a Cisco oferece cabos ópticos ativos em comprimentos de 1, 2, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 25 e 30 metros.

Especificações

- Número do produto: QSFP-100G-AOC10M
- Descrição: Cabo óptico ativo Cisco 100G QSFP, 10 metros
- Tipo de cabo: conjunto de cabo óptico ativo
- Distância do cabo: 10m
- Diâmetro: 3,5 mm

- BendRadius: 30mm
- Consumo de energia: 3,5 W
- Cor da aba de puxar: vermelho

Suporte de plataforma

O Cisco QSFP-100G-AOC10M é compatível com uma ampla variedade de equipamentos Cisco.

- Cisco NCS NC55-36X100G
- Cisco Nexus N3K-C31108TC-V
- Cisco Nexus N3K-C3232C
- Cisco Nexus N9K-X9732C-EX (Modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C92304QC (modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C9236C (modo NX-OS)
- Cisco Nexus N3K-C31108PC-V
- Cisco Nexus N9K-X9432C-S (modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93180YC-EX (Modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93108TC-X (modo NX-OS)
- Cisco NCS-5502-SE (Fixo)
- Cisco NCS NC55-24X100G-SE
- Cisco NCS NC55-18H18F
- Cisco NCS-5501-SE
- Cisco NCS-5502
- Cisco Nexus N9K-X97160YC-EX(uplinks) (Modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C92160YC-X (Modo NX-OS)
- Cisco NCS NC55-24H12F-SE (cartões de linha modulares)
- Cisco NCS-5501
- Cisco Nexus N9K-X9636C-R (modo NX-OS)

[Compre agora](#)