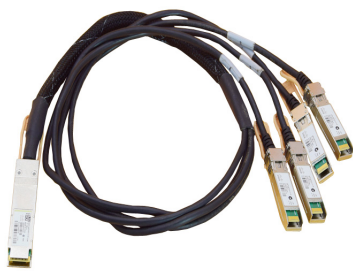


Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M Folha de dados



Cabo divisor de cobre passivo Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M 100G QSFP para 4xSFP25G, 1 metro

QSFP-4SFP25G-CU1M

Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M

Os cabos breakout de conexão direta Cisco QSFP-100G para quatro SFP-25G de cobre são adequados para links muito curtos e oferecem uma maneira econômica de conectar dentro de racks e entre racks adjacentes. Esses cabos breakout se conectam a uma porta 100G QSFP de um switch Cisco em uma extremidade e a quatro portas 25G SFP de um switch/servidor Cisco na outra extremidade. Atualmente, a Cisco oferece cabos passivos em comprimentos de 1, 2, 3 e 5 metros.

Especificações

- Número do produto: QSFP-4SFP25G-CU1M
- Descrição: Cabo divisor de cobre passivo Cisco 100G QSFP para 4xSFP25G, 1 metro
- Tipo de cabo: Conjunto de cabo de cobre de conexão direta
- Distância do Cabo: 1m
- Localização da fuga (a partir do final de 100G): 0,33m

- Consumo de energia: 1,5 W
- Cor da aba de puxar: bege

Suporte de plataforma

O Cisco QSFP-4SFP25G-CU1M é compatível com uma ampla variedade de equipamentos Cisco.

- Cisco Nexus N9K-C9236C (modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-X9732C-EX (Modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93108TC-X (modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C92160YC-X (Modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93180LC-EX (modo ACI)
- Cisco Nexus N3K-C3232C
- Cisco Nexus N9K-C93180YC-EX (Modo NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-X9432C-S
- Cisco Nexus N9K-X97160YC-EX(uplinks) (Modo NX-OS)

[Compre agora](#)