

Cisco QSFP-100G-CU2M Таблица данных



Пассивный медный кабель Cisco QSFP-100G-CU2M 100GBASE-CR4 QSFP, 2 метра

QSFP-100G-CU2M

Сиско КСФП-100G-CU2M

Медные кабели Cisco QSFP-QSFP 100GBASE-CR4 с прямым подключением подходят для очень коротких соединений и предлагают экономичный способ установить 100-гигабитное соединение между портами QSFP-100G коммутаторов Cisco внутри стоек и между соседними стойками. В настоящее время Cisco предлагает пассивные медные кабели длиной 1, 2, 3 и 5 метров.

Технические характеристики

- Номер продукта: КСФП-100Г-КУ2М
- Описание: Пассивный медный кабель Cisco 100GBASE-CR4 QSFP, 2 метра
- Тип продукта: Пассивный медный кабель 100GBASE-CR4
- Тип кабеля: медный кабель с прямым подключением

- Расстояние кабеля: 2 м
- Диаметр: 7 мм

- Радиус изгиба: 50 мм
- Потребляемая мощность: 1,5 Вт
- Цвет язычка: коричневый

Поддержка платформы

Cisco QSFP-100G-CU2M поддерживается широким спектром оборудования Cisco.

- Cisco Nexus N9K-C92304QC (режим NX-OS)
- Сиско NCS-5502-SE
- Cisco Nexus N9K-C93180YC-EX (режим NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-X9732C-EX (режим ACI)
- Cisco Nexus N9K-X9432C-S (режим NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93180YC-EX (режим ACI)
- Cisco Nexus N3K-C31108TC-V
- Cisco Nexus N9K-X9732C-EX (режим NX-OS)
- Сиско NCS-5502
- Cisco Nexus N9K-C93108TC-X (режим ACI)
- Сиско NCS-5501-SE
- Сиско NCS-5501
- Cisco Nexus N9K-X97160YC-EX
- Cisco Nexus N3K-C31108PC-V
- Cisco Nexus N9K-C93180YC-EX (восходящие каналы) (режим NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C9236C (режим NX-OS)
- Cisco Nexus N9K-C93108TC-X (режим NX-OS)

[Купить сейчас](#)