

Cisco QSFP-40G-BD-RX Таблица данных



Модуль двунаправленного монитора QSFP Cisco QSFP-40G-BD-RX 40GBASE-SR для дуплексного MMF QSFP-40G-BD-RX

Портфолио Cisco 40GBASE QSFP (Quad Small Form-Factor Pluggable) предлагает заказчикам широкий спектр вариантов подключения 40 Gigabit Ethernet с высокой плотностью и низким энергопотреблением для центров обработки данных, высокопроизводительных вычислительных сетей, корпоративного ядра и уровня распределения, а также поставщиков услуг. Приложения.

Особенности и преимущества модулей Cisco QSFP

- Устройство ввода-вывода с возможностью горячей замены, которое подключается к порту Cisco QSFP 40 Gigabit Ethernet.
- Совместимость с другими интерфейсами 40GBASE, совместимыми с IEEE, где это применимо
- Сертифицировано и протестировано на портах Cisco QSFP 40G для превосходной производительности, качества и надежности.
- Высокоскоростной электрический интерфейс, соответствующий стандарту IEEE 802.3ba
- Форм-фактор QSFP, 2-проводной интерфейс связи I2C и другой низкоскоростной электрический интерфейс, совместимый с SFF 8436 и Соглашением о множестве источников QSFP (MSA)

Cisco QSFP-40G-BD-RX

Монитор Cisco QSFP 40 Гбит/с BiDi представляет собой подключаемый оптический модуль для использования с аппаратным обеспечением монитора канала, таким как Cisco Nexus® Data Broker. Как и приемопередатчик QSFP BiDi, он имеет интерфейс дуплексного разъема MMF LC. Монитор QSFP BiDi используется только в тракте мониторинга канала, содержащего пассивный разветвитель оптических ответвлений. Монитор Cisco QSFP обладает теми же характеристиками, что и приемопередатчик QSFP BiDi, за исключением того, что он не передает никаких сигналов и, таким образом, устраняет риск вмешательства в действующий канал связи BiDi.

Технические характеристики

- Номер продукта: QSFP-40G-BD-RX
- Описание: Модуль Cisco 40GBASE-SR Bi-Directional QSFP для дуплексного MMF
- Тип продукта: 40GBASE-SR-BiDi, дуплекс MMF, монитор
- Тип разъема: ЛК
- Длина волны: 832 - 918 нм
- Тип кабеля: MMФ
- Длина кабеля:
 - 30 м @ OM2
 - 100 м @ OM3
 - 150 м @ OM4/OM5
- Потребляемая мощность: 3,5 Вт
- Цвет язычка: бежевый (или серый с отметкой [Rx])
- Мощность передачи (дБм)
 - Максимум: Н/Д
 - Минимум: н/д
- Мощность приема (дБм)
 - Максимум: +5 на дорожку
 - Минимум: -6 на дорожку
- Длина волны передачи и приема (нм): от 832 до 918
- Диапазон рабочих температур: Коммерческий диапазон температур: от 0 до 70°C (от 32 до 158°F)
- Диапазон температур хранения: от -40 до 85°C (от -40 до 185°F)

Поддержка платформы

Cisco QSFP-40G-BD-RX поддерживается широким спектром оборудования Cisco.

- Катализатор Cisco C9500-24Y4C
- Cisco Nexus серии 9300-EX 93180YC-EX
- Сиско NCS-5501
- Сиско Нексус 9396PX
- Сиско Нексус 92304QC
- Cisco Nexus N9K-C92160YC-X

[Купить сейчас](#)