

Cisco QSFP-40G-SR4-S Таблица данных



Модуль Cisco QSFP-40G-SR4-S 40GBASE-SR4 QSFP для MMF

QSFP-40G-SR4-S

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-SR4-S (S-класс)

Модуль Cisco 40GBASE-SR4-S QSFP S-класса поддерживает длину канала 100 и 150 метров соответственно на оптимизированных для лазера многомодовых волокнах OM3 и OM4/OM5. QSFP-40G-SR4-S соответствует оптическим спецификациям IEEE 40GBASE-SR4, которые поддерживают высокоскоростные оптические каналы 40G по 12-волоконному параллельному волокну с многоволоконными гнездовыми разъемами MPO/MTP. Поскольку QSFP-40G-SR4-S не поддерживает коммутационные соединения 4x10G, см. QSFP-40G-SR4 или QSFP-40G-CSR4 для таких приложений. QSFP-40G-SR4-S не поддерживает FCoE.

Технические характеристики

- Номер продукта: КСФП-40Г-СР4-С
- Описание: Модуль Cisco 40GBASE-SR4 QSFP для MMF
- Тип продукта: 40GBASE-SR4, 4 полосы, 850 нм MMF
- Тип разъема: MPO-12
- Длина волны: 850 нм
- Тип кабеля: MMF
- Длина кабеля:
 - 100 м @ OM3
 - 150 м @ OM4/OM5
- Потребляемая мощность: 1,5 Вт
- Цвет язычка: Бежевый
- Мощность передачи (дБм)
 - Максимум: 2,4 на дорожку
 - Минимум: -7,6 на дорожку
- Мощность приема (дБм)
 - Максимум: 2,4 на дорожку
 - Минимум: -9,5 на дорожку
- Длина волны передачи и приема (нм): от 840 до 860
- 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-SR4-S поддерживается широким спектром оборудования Cisco.

- Сиско Нексус 9396PX
- Катализатор Cisco C9500-24Y4C
- Cisco Nexus 6000 N6K-C6004-M12Q
- Cisco Nexus 5000 N55-M4Q
- Cisco Nexus 6000 N6K-C6001-64T
- Cisco Nexus 9000 N9K-M12PQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9336PQ
- Cisco Nexus 7000 N7K-M206FQ-23L
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9464PX
- Cisco Nexus 9000 N9K-C93120TX
- Cisco Nexus 3000 N3K-3172TQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9332PQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-M12PQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9536PQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-C92160YC-X
- Cisco Nexus 5000 N55-M4Q
- Cisco Nexus 9000 N9K-M6PQ
- Сиско Нексус 6000 N6004-96Q
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9372PX
- Cisco Nexus 3000 N3K-3172PQ
- Cisco Nexus 3000 N3K-C3132Q-X
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9372PX-E
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9372PX
- Cisco Nexus 3000 N3K-C3064PQ-10GE
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9272Q
- Cisco Nexus 9000 N9K-M6PQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9432C-S
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9372TX
- Cisco Nexus 3000 N3K-C3016Q
- Cisco Nexus 5000 N5K-C56128P
- Cisco Nexus 3000 N3K-C3064X
- Cisco Nexus 9000 N9K-M6PQ-E
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9736PQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-C93120TX

- Cisco Nexus 9000 N9K-X9564PX (восходящие каналы)
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9372TX-E
- Cisco ASR 9000 A9K-MPA-1X40GE
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9372TX-E
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9636PQ
- Cisco Nexus 2000 N2K-2348UPQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9432PQ
- Cisco Nexus 7000 N77-F324FQ-25
- Cisco A9K-MPA-2X40GE
- Cisco Nexus 9000 N9K-M6PQ-E
- Сиско NCS-5501
- Сиско Нексус 92304QC
- Cisco Nexus 2000 N2K-2332TQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9464TX
- Cisco Nexus 6000 N6004-B-24Q
- Cisco Nexus 7000 N7K-M202CF-22L
- Cisco Nexus 3000 N3K-C3064-32T
- Cisco Nexus 2000 N2K-2348TQ
- Cisco Nexus 3000 N3K-3172PQ
- Cisco Nexus 9000 N9K-M6PQ-E
- Cisco Nexus 3000 N3K-C31128PQ-10GE
- Cisco Nexus серии 9300-EX 93180YC-EX
- Cisco Nexus 2000 N2K-C2248PQ
- Cisco Nexus 5000 N5K-C5672UP
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9372PX-E
- Cisco Nexus 9000 N9K-C9332PQ
- Cisco Nexus 3000 N3K-C3064PQ
- Cisco Nexus 5000 N5K-C5672UP
- Cisco Nexus 3000 N3K-C3064T
- Cisco Nexus 6000 N6K-C6001-64P
- Cisco Nexus 9000 N9K-X9564TX (восходящие каналы)

[Купить сейчас](#)