

HPЕ 841716-B21 Таблица данных



Подлинный двунаправленный трансивер HPЕ 841718-001 40Gb MMF LC 150m QSFP+

841716-B21

Двунаправленный приемопередатчик HPЕ 841716-B21 40Gb QSFP+ объединяет четыре линии передачи данных в каждом направлении для передачи по одному дуплексному оптоволоконному кабелю LC. Вместе с другими трансиверами HPЕ 40GbE QSFP+ MPO он обеспечивает большую гибкость и разнообразие решений 40GbE с высокой плотностью и низким энергопотреблением для пользователей серверов Hewlett Packard Enterprise.

Функции

- Двунаправленный трансивер HPЕ QSFP+ 40 Гбит/с оснащен дуплексным разъемом LC, позволяющим повторно использовать существующую кабельную инфраструктуру в центре обработки данных.
- Двунаправленный трансивер QSFP+ 40 Гбит/с соединяет до 100 м с помощью оптоволоконна OM3 и OM4 для обеспечения гибкости.
- Низкое энергопотребление с максимальной потребляемой мощностью 3,5 Вт.
- Соответствует электрическим спецификациям 40GbE XLPPI и QSFP+ SFF-8436 от IEEE.
- Приемопередатчик с возможностью горячей замены для простоты установки.

Технические характеристики

- Артикул №: 841716-B21

- Тип разъема: Дуплекс LC
- Порты: 40GBASE-SR-BiDi
- Длина волны: 850нм/900нм
- Форм-фактор приемопередатчика: QSFP+
- Подробное описание продукта: двунаправленный трансивер HPE QSFP+ 40 Гбит/с
- Вес (британский): 0,08 фунта
- Вес (метрический): 35 г
- Размеры продукта (метрические): 121,8 x 18,35 x 12,9 мм

Дополнительные характеристики этого HPE 841716-B21 см. на указанном ниже веб-сайте HPE.

<https://buy.hpe.com/us/en/options/transceivers/server-transceivers/hpe-40gb-qsfp-bidirectional-transceiver/hpe-40gb-qsfp-bidirectional-transceiver/p/841716-B21>

[Купить сейчас](#)