

Intel FTLX8571D3BCVIT1 Таблица данных



Модуль оптического приемопередатчика Intel FTLX8571D3BCVIT1 10G SFP+ SR

FTLX8571D3BCVIT1

Модуль оптического приемопередатчика Intel FTLX8571D3BCVIT1 10G SFP+ SR

Функции

- Размер SFP+ с возможностью «Горячей» замены
- Поддерживает скорость передачи 1,25 Гбит/с или от 9,95 до 10,3 Гбит/с.
- Рассеиваемая мощность < 1 Вт
- Соответствует RoHS-6 (без содержания свинца)
- Коммерческий диапазон температур от 0 °C до 70 °C
- Один источник питания 3,3 В постоянного тока
- Макс. длина линии 300 м на 2000 МГц-км MMF (SR), 10 км (LR)
- Неохлаждаемый лазер VCSEL 850 нм (SR)
- Неохлаждаемый лазер DFB 1310 нм (LR)
- Электрический интерфейс ограничения приемника
- Дуплексный разъем LC
- Встроенные цифровые диагностические функции

Для получения дополнительной информации об этом Intel FTLX8571D3BCVIT1 посетите веб-сайт Intel:

<https://www.intel.com/content/dam/doc/product-brief/ethernet-sfp-optics-brief.pdf>

[Купить сейчас](#)