

Source Photonics SP-GB-LX-CDFN Таблица данных



Трансивер Source Photonics 1000BASE-LX SFP (SMF, 1310 нм, 10 км, LC, DOM) SP-GB-LX-CDFN-FH

SP-GB-LX-CDFN

SP-GB-LX-CDFN — оригинальный трансивер Photonics 1000BASE-LX SFP (SMF, 1310 нм, 10 км, LC, DOM) SP-GB-LX-CDFN-FH

Функции

- Двойная скорость передачи данных 1,25 Гбит/с/1,0625 Гбит/с
- Передача до 10 км по SMF
- Лазер FP 1310 нм и фотодетектор PIN
- Пакет SFP MSA с дуплексным разъемом LC
- Интерфейс цифрового диагностического монитора, совместимый с SFF-8472
- Один источник питания +3,3 В
- Рабочая температура корпуса: Коммерческая температура: от -5 до +70°C
- Соответствие RoHS 6

Технические характеристики

- Номер детали: SP-GB-LX-CDFN
- Форм-фактор: СФП
- Скорость передачи данных: 1,25 Гбит/с
- Передатчик: ФП
- Получатель: PIN-код

- Длина волны (нм): 1310
- Досягаемость (км): 10
- Температурный диапазон: Коммерческая температура: от -5 до +70°C

Дополнительные характеристики Source Photonics SP-GB-LX-CDFN см. на веб-сайте Source Photonics.

<https://www.sourcephotonics.com/product/sp-gb-lx-xdfn/>

[Купить сейчас](#)