

Hisense LTD1311-BC Таблица данных



Оригинальный оптический приемопередатчик Hisense LTD1311-BC+ SONET OC-3 / SDH STM-1 1310 нм, 155 Мбит/с, 15 км, SFP

LTD1311-BC

Дуплексный трансивер LTD1311-BC+ SFP SONET/SDH LC предназначен для обслуживания на расстоянии до 15 км в одномодовом высокоскоростном телекоммуникационном оборудовании 155 Мбит/с 1310 нм. Он соответствует требованиям Telcordia SONET OC-3/IR-1 и ITU-T G.957 SDH STM-1/S-1.1, потребляет мало энергии, работает от источника питания 3,3 В постоянного тока и предлагается в коммерческих температурных диапазонах. . Стандартный отраслевой пакет 2x10 малых подключаемых модулей (SFP).

Технические характеристики

- Номер детали: LTD1311-BC+
- Пакет: СФП
- Интерфейс: ЛК
- Досягаемость: 15 км
- Температура: С (0~70°C)
- Тип волокна: одномодовое
- Длина волны: 1310 нм
- Скорость: 155 Мбит/с
- Выход Tx: -15 ~ -8 дБм
- Вход Rx: -31 дБм

Функции

- 2x10 SFP MSA-совместимый пакет
- Высокопроизводительный лазер FP с длиной волны 1310 нм
- Высокочувствительный оптический приемник PIN/TIA
- BER < 1×10^{-10}
- PRBS 2²³-1 тестовый шаблон NRZ
- Стандарты
 - Совместимость с Telcordia SONET OC-3/IR-1
 - Совместимость с ITU-T G.957 SDH STM-1/S-1.1

[Купить сейчас](#)