

Hisense LTF1305-BC1 Таблица данных



Оригинальный Hisense LTF1305-BC1 от 9,95 Гбит/с до 11,3 Гбит/с с оптическим трансивером CDR 1310 10 км SFP+ LTF1305-BC1

Приемопередатчик Hisense LTF1305-BC1 SFP+ предназначен для обслуживания одномодового высокоскоростного оборудования связи на расстоянии 10 км от 9,95 Гбит/с до 11,3 Гбит/с 1310 нм, где важны низкая стоимость, исключительная производительность и надежность. Он потребляет мало энергии, работает от источника питания постоянного тока 3,3 В и предлагается в коммерческом и промышленном температурном диапазоне. Они совместимы с IEEE802.3ae 10GBASE-LR/LW, SFF-8431 и SFF-8432. В них используются внутренние часы и блоки восстановления данных (CDR) в цепях передатчика и приемника.

Технические характеристики

- Торговая марка: Хисенс
- Номер детали: LTF1305-BC1
- Пакет: СФП+
- Интерфейс: ЛК
- Достижимость: 10 км
- Температура: С (0~70°C)
- Тип волокна: одномодовое
- Длина волны: 1310 нм
- Скорость: 10 Гбит/с
- Выход Tx: -8,2 ~ 0,5 дБм
- Вход Rx: -14,4 дБм

Функции

- Дуплексный оптический интерфейс LC
- 9,95~11,3 Гбит/с (GN2010D)
- 10 км SMF
- потребляемая мощность: 1,5 Вт
- Стандарты
 - 802.3ae
 - SFF8431
 - SFF8432

[Купить сейчас](#)