

# NeoPhotonics PT7420-51-EW Таблица данных



Подлинный NeoPhotonics 1.25G 1000Base-EX 1310nm SMF 40km SFP Волоконно-оптический приемопередатчик PT7420-51-EW

PT7420-51-EW от NeoPhotonics Corporation представляет собой оптоволоконный приемопередатчик со скоростью передачи данных от 1,25 до 1,0625 Гбит/с, длиной волны 1310 нм, расстоянием/досягаемостью 40 км. Оптический трансивер NeoPhotonics PT7420-51-EW соответствует Соглашению о множественных источниках (MSA) для подключаемых модулей малого форм-фактора (SFP) и SFF-8472. Он предлагает ранее недоступные системные преимущества, преимущества обновления и надежности благодаря возможности горячей замены.

## Приложения

- IEEE802.3-2012
- IEEE802.3G.957

## Технические характеристики

- Номер продукта: PT7420-51-EW
- Производитель: Корпорация НеоФотоникс
- Форм-фактор: СФП
- Разъем: Двойной LC
- Длина волны: 1310 нм

- Тип носителя: SMF
- Расстояние: 40 км
- Скорость передачи данных (макс.): от 1,25 до 1,0625 Гбит/с
- Компонент Tx/Rx: DFB(Tx)/PIN(Rx)
- ДДМИ: Да
- Рабочая температура: от 0 до 70 градусов С

[Купить сейчас](#)