

NeoPhotonics PT7620-52-EW Таблица данных



Подлинный модуль приемопередатчика NeoPhotonics 1.25G 1550nm SMF 40km SFP 34060333

PT7620-52-EW

PT7620-52-EW от NeoPhotonics Corporation представляет собой оптоволоконный приемопередатчик со скоростью передачи данных от 1,25 до 1,0625 Гбит/с, длиной волны 1550 нм, расстоянием/досягаемостью 40 км. Оптический трансивер NeoPhotonics PT7620-52-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.

Технические характеристики

- Номер продукта: PT7620-52-EW
- MPN: 34060333
- Производитель: Корпорация НеоФотоникс
- Форм-фактор: СФП
- Разъем: Двойной LC
- Длина волны: 1550нм
- Тип носителя: SMF
- Расстояние: 40 км
- Скорость передачи данных (макс.): 1,25 Гбит/с
- Мощность передачи: -5 ~ 0 дБм
- Чувствительность приемника: -22 дБм
- ДДМИ: Да

- Рабочая температура: от 0°C до 70°C (от 32°F до 158°F)

[Купить сейчас](#)