

# Nokia 3HE00027CAAA01 Таблица данных



Nokia 3HE00027CA 3HE00027CAAA01 SFP GIGE SX LC, ROHS 6/6, DDM, -40/85C, FTLF8519P3BTL-A6 IPUIBDKDAА  
3HE00027CAAA01

Nokia 3HE00027CA 3HE00027CAAA01 SFP GIGE SX LC, ROHS 6/6, DDM, -40/85C, FTLF8519P3BTL-A6 IPUIBDKDAА

Эта оптика Nokia 3HE00027CA 3HE00027CAAA01 представляет собой высокопроизводительный и экономичный подключаемый приемопередатчик малого форм-фактора. Он подходит для приложений 1000BASE-SX Gigabit Ethernet и 1G Fibre Channel. Продукт запрограммирован и протестирован для работы с коммутаторами Alcatel-Lucent Nokia Gigabit Ethernet, маршрутизаторами Ethernet, сетевыми интерфейсными платами (NIC) и медиаконвертерами.

## Технические характеристики

- Торговая марка: Нокиа
- Номера деталей: 3HE00027CA, 3HE00027CAAA01, FTLF8519P3BTL-A6, IPUIBDKDAА
- Форм-фактор: СФП
- Скорость передачи данных: 1,25 Гбит/с
- Длина волны: 850 нм
- Тип волокна: ММФ
- Максимальное расстояние: 550 м
- Оптические компоненты: VCSEL/PIN
- Мощность передатчика: -9 ~ -3 дБм
- Коэффициент затухания: > 9 дБ
- Чувствительность приемника: <-18 дБм
- Перегрузка приемника: > 0 дБм

- Соединитель: Дуплекс ЛК
- Цифровой диагностический мониторинг: Да
- Среда
  - Рабочая: от 0°C до 70°C
  - Хранение: от -40°C до 85°C
- Вес: 0,025 кг

[Купить сейчас](#)