

Dell 014NV5 Таблица данных



Модуль приемопередатчика Dell Q28-100G-SR4-G2 100GbE SR4 QSFP28 AFBR-89CTDZ-FT1

014NV5

Приемопередатчик Dell 014NV5 Q28-100G-SR4-G2 QSFP28 обеспечивает оптоволоконное подключение для расширения диапазона вашей сети. Этот трансивер с возможностью «Горячей» замены и размером основания QSFP28 (Quad Form Factor Pluggable) оснащен разъемом MPO-12. Трансивер Dell Networking 100GbE-SR4 QSFP28 обеспечивает подключение 100GbE на расстоянии до 100 м.

Кроме того, он обеспечивает уникальный усовершенствованный интерфейс цифрового диагностического мониторинга, который обеспечивает доступ в режиме реального времени к рабочим параметрам устройства, таким как температура приемопередатчика, ток смещения лазера, передаваемая оптическая мощность, принимаемая оптическая мощность и напряжение питания приемопередатчика.

Технические характеристики

- Производитель: Делл
- Номер детали: 014NV5
- Номер модели: Q28-100G-SR4-G2
- МПН: AFBR-89CTDZ-FT1
- Тип устройства: подключаемый модуль

- Форм-фактор: QSFP28
- Максимальная скорость передачи данных: 103,125 Гбит/с (4x 25,78 Гбит/с)
- Длина волны: 850 нм
- Максимальное расстояние кабеля: 70 м@OM3/100 м@OM4
- Соединитель: МТП/МПО-12
- Тип кабеля: ММФ
- Тип передатчика: VCSEL 850нм
- Тип приемника: ПИН-код
- DDM/DOM: Поддерживается

Совместимость

Этот Dell 014NV5 Q28-100G-SR4-G2 совместим со следующими системами:

- Коммутатор питания Dell EMC Z9264F-ON
- Коммутатор питания Dell EMC Z9332F-ON
- Коммутатор питания Dell EMC Z9432F-ON
- Сеть Dell S5212F-ON
- Сеть Dell S5224F-ON
- Сеть Dell S5232F-ON
- Сеть Dell S5248F-ON
- Сеть Dell S5296F-ON

[Купить сейчас](#)