

Dell ORP3GV Таблица данных



Модуль приемопередатчика Dell Q28-100G-DWDM2-32 QSFP28 DWDM SMF 80 км IN-Q2AY2-32-DL

ORP3GV

Приемопередатчик Dell ORP3GV Q28-100G-DWDM2-32 QSFP28 DWDM поддерживает несколько каналов 100G на расстоянии до 80 км по одномодовому оптоволокну (SMF) через разъем CS. Технология модуляции PAM4 обеспечивает подключение DWDM в форм-факторе QSFP28 в сетке длин волн 100G ITU DWDM, а для передачи на большие расстояния требуются TDCM и EDFA. Этот трансивер соответствует стандартам IEEE 802.3bm, QSFP28 MSA, SFF-8636 и SFF-8024. Встроенный цифровой диагностический мониторинг (DDM) обеспечивает доступ к рабочим параметрам в режиме реального времени. Благодаря низкому энергопотреблению, высокой скорости и большому расстоянию передачи этот трансивер идеально подходит для DCI, 100G Ethernet Metro-Access через DWDM, кампусных и корпоративных каналов и т. д.

Технические характеристики

- Производитель: Делл
- Номер детали: ORP3GV
- Номер модели: Q28-100G-DWDM2-32
- MPN: IN-Q2AY2-32-DL
- Тип устройства: оптический трансивер
- Форм-фактор: QSFP28
- Технология подключения: Проводная
- Максимальная скорость передачи данных: 103,125 Гбит/с (4x 25,78 Гбит/с)
- Максимальное расстояние кабеля: 80 км

- Соединитель: Дуплекс КС
- Тип кабеля: SMF
- Тип передатчика: ЭМЛ
- Тип приемника: ПИН-код
- DDM/DOM: Поддерживается

[Купить сейчас](#)