Dell ORP3GV Таблица данных



Модуль приемопередатчика Dell Q28-100G-DWDM2-32 QSFP28 DWDM SMF 80 км IN-Q2AY2-32-DL ORP3GV

Приемопередатчик Dell 0RP3GV 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: 0RP3GV

• 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 (4х 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

<u>Купить сейчас</u>