



Адаптер HBA Qlogic QLE2692-SR-CK 2 порта 16Gb FC

QLE2692-SR-CK

Описание

Адаптеры QLogic® 2690 серии Fibre Channel (FC) 16 Гбит с содержат полный набор адаптеров с одним, двумя и четырьмя портами, предназначенными для корпоративных центров обработки данных, требующих максимальной производительности FC, энергоэффективности, надежности, и защита инвестиций для требовательных виртуализированных и частных облачных сред. Эти адаптеры обеспечивают лучшую в отрасли производительность FC с 2,6 миллионами операций ввода-вывода в секунду (до 650 тыс. Операций ввода-вывода в секунду на порт) с оптимальной балансировкой нагрузки и линейной масштабируемостью производительности на порт. Конструкция изоляции портов QLogic обеспечивает независимые пути данных для каждого порта, предотвращает распространение ошибок и сбоев микропрограммы по всем портам. Он также обеспечивает предсказуемую и масштабируемую производительность для всех портов. Адаптеры серии 2690 поддерживают технологию QLogic StorFusion™, обеспечивающую комплексную диагностику портов, быстрое предоставление и соглашения об уровне обслуживания с гарантированной производительностью (SLA) при использовании в сочетании с Brocade® Gen 5 FC Fabric. Адаптеры серии QLogic 2690 обеспечивают непревзойденную эффективность работы при снижении энергопотребления на порт на 75% по сравнению с конкурентами за снижение совокупной стоимости владения (TCO). Они также используют технологию QLogic StarPower™ с динамическими и адаптивными функциями управления питанием, чтобы оптимизировать энергопотребление и тепловую нагрузку в центре обработки данных.

Общие

Количество портов	2
Скорость интерфейса	16 Гбит/с
Наличие трансиверов	Да
Формат	HH/HL x8
Тип устройства	Адаптер HBA