



Сетевая карта LR-Link 4 порта 1000Base-X LREC9714HF-4SFP

LREC9714HF-4SFP

Описание

LREC9714HF-4SFP представляет собой четырехпортовый адаптер SFP Sever Fibre Ethernet PCIe x4 1 Гбит / с на базе чипсета Intel I350, совместимый со слотами PCIe x8 и x16. Адаптер в основном используется на серверной рабочей станции, и его производительность была оптимизирована во время его разработки, что делает системный ввод-вывод более не узким местом в приложении высокопроизводительной сети. Адаптер можно сгруппировать вместе через два или четыре порта для расширения пропускной способности сети и обеспечения ее производительности. Он также может автоматически обнаруживать в режиме реального времени и комбинировать маршрут связи от неисправного порта с другими для непрерывного достижения высокопроизводительной связи.

Работает с любыми трансиверами, прошитыми для работы с inte*

Общие

Количество портов	4
Чипсет	i350
Поддерживаемый тип интерфейсов сетевой карты	Интерфейсы 1000 BaseX SFP
Тип устройства	Сетевой адаптер
Тип интерфейсов	1000BaseX SFP
Среда передачи данных	Оптика
Скорость интерфейса	1Gb
Форм-фактор	PCIe