



Сетевая карта LR-Link 2 порта 1000Base-X/10GBase-X LREC6822XF-2SFP+

LREC6822XF-2SFP+

Описание

Серверный адаптер LREC6822XF-2SFP + поддерживает подключение Ethernet с аппаратными механизмами разгрузки к оверлейным сетям (туннелирование), обеспечивает самое эффективное и гибкое решение для межсетевого соединения для серверов PCI Express Gen3, используемых в публичных и частных облаках, корпоративных центрах обработки данных и высокопроизводительных вычислениях (HPC).

Кластерные базы данных публичных и частных облаков, параллельная обработка, транзакционные сервисы и высокопроизводительные встроенные приложения ввода-вывода позволят значительно повысить производительность, что приведет к сокращению времени завершения и снижению затрат на операцию. LREC6822XF-2SFP + также упрощает разработку системы, обслуживая несколько матриц с одной аппаратной конструкцией.

***Работает с любыми трансиверами, прошитыми для работы с intel**

Общие

Количество портов	2
Чипсет	ConnectX-3 Pro
Поддержка Bypass	Нет
Поддерживаемый тип интерфейсов сетевой карты	Интерфейсы 10G BaseX SFP+
Формат	HH/HL x8
Тип устройства	Сетевой адаптер
Среда передачи данных	Оптика
Скорость интерфейса	10Gb
Форм-фактор	PCIe