



Сетевая карта LR-Link 4 порта 10/100/1000Base-T LRES8001PT- BP

LRES8001PT-BP

Описание

LRES8001PT-BP - это четырехпортовый сетевой адаптер с двусторонним обходом Gigabit Ethernet, разработанный Shenzhen Lianrui Electronics Co., Ltd. на основе решения для основного управляющего чипа Intel. Плата адаптера имеет четыре полностью интегрированных Gigabit Ethernet. Доступ к сетевым средам контроллер (MAC) и порты PHY основаны на одном чипе вместо контроллера моста.

Эта плата адаптера поддерживает три режима работы: нормальный, отключенный и BYPASS. В обычном режиме каждый порт представляет собой независимый интерфейс Ethernet, который может обмениваться данными с другими устройствами, такими как коммутаторы. В режиме BYPASS все полученные пакеты передаются с одного порта на соседний порт. В неподключенном режиме переключатель замкнут или линия не подключена.

Если сервер выйдет из строя или не сможет отправить команду, будет активирован режим BYPASS, чтобы другие устройства доступа не пострадали.

Общие

Количество портов	4
Чипсет	Intel I350
Поддержка Bypass	Да
Тип устройства	Сетевой адаптер
Тип интерфейсов	10/100/1000BaseT
Среда передачи данных	Медь
Скорость интерфейса	1 Гбит/с
Форм-фактор	PCIe