



Сетевая карта 2 порта 100GBase-LR4 Bypass (LC, Intel E810-CAM2), Silicom P4CG2BPI81-ZL4

P4CG2BPI81-ZL4

Описание

Повысьте производительность вашей сети с помощью серверного адаптера Silicom на базе 100-гигабайтного процессора Intel E810

Серверный адаптер Silicom P4CG2BPI81 с байпасом 100 Gigabit Ethernet PCI Express на базе Intel E810 предназначен для серверов и устройств высокого класса. Обеспечивает простую интеграцию в любые сети PCI Express X16 до 100 гигабит.

Производительность оптимизирована таким образом, что системный ввод-вывод не является узким местом в высокопроизводительных сетевых приложениях. Серверный адаптер обхода Silicom P4CG2BPI81 предназначен для встроенной сетевой системы, которая поддерживает сетевое подключение при сбое системы.

Общие

Количество портов	2
Чипсет	Intel E810-CAM2
Поддержка Bypass	Да
Среда передачи данных	Оптика
Скорость интерфейса	100Gb
Форм-фактор	PCIe