



Сетевая карта SNR 2 порта 1000Base-X/10GBase-X SNR- AE10G2X-82599ES

SNR-AE10G2X-82599ES

Описание

SNR-AE10G2X-82599ES — это оптоволоконный серверный адаптер с двумя портами Ethernet 10 Гбит/с на базе набора микросхем Intel 82599. Конструкция этой платы серверного адаптера в основном предназначена для серверов и высокопроизводительных устройств.

Серверный адаптер SNR-AE10G2X-82599ES Предоставляет ряд функций оптимизации оборудования, включая виртуализацию ввода-вывода, и поддерживает унифицированную сеть, преобразовывая центр обработки данных с выдающейся надежностью, масштабируемостью и мобильностью.

Общие

Количество портов	2
Чипсет	Intel 82599ES
Поддерживаемый тип интерфейсов сетевой карты	Интерфейсы 10G BaseX SFP+
Формат	HH/HL x8
Тип устройства	Сетевой адаптер
Тип интерфейсов	10GBase-X SFP+
Среда передачи данных	Оптика
Скорость интерфейса	10 Гбит/с
Форм-фактор	PCIe