



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 |