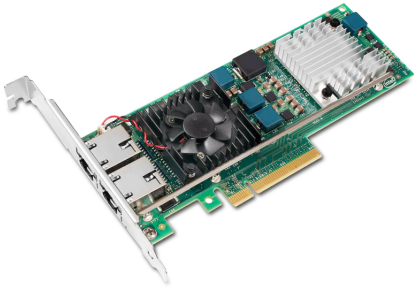


Intel X520-T2 Таблица данных



Конвергентный сетевой адаптер Intel X520 10GbE с двумя портами RJ45 Ethernet

X520-T2

Основы

- Артикул продукта: X520-T2
- Коллекция продуктов: сетевые адаптеры серии 500 (до 10GbE)
- Дата запуска: 3 кв. 2010 г.
- Вертикальный сегмент: сервер
- Кабельная среда: медь
- Тип кабеля: RJ-45 Категория-6 до 55 м; Категория-6A до 100 м
- Высота кронштейна: низкий профиль и полная высота
- Расчетная тепловая мощность: 19 Вт
- Код заказа продукта: E10G42BT, E10G42BTG1P5
- Поддерживаемые операционные системы: Windows Server 2012 R2*, Windows Server 2012*, Windows 8*, Windows Server 2008 R2*, Windows 7*, Windows Server 2008* SP2, Windows Vista* SP2, Windows Server 2003 R2*, Windows Server 2003* SP2, Linux* Stable Kernel версии 3.x, 2.6.x, Red Hat Enterprise Linux* 5, 6, SUSE Linux Enterprise Server* 10, 11, FreeBSD 9*, VMware ESX/ESXi

Сетевые характеристики

- Конфигурация порта: двойной
- Технология виртуализации Intel® для подключения (VT-c): Да
- Скорость и ширина слота: 5,0 ГТ/с, x8 полос

- Контроллер: Intel 82599EB

Спецификации пакета

- Тип системного интерфейса: PCIe v2.0 (5,0 ГТ/с)

Технология виртуализации Intel® для подключения

- Встроенное QoS и управление трафиком: Да
- Гибкое разделение портов: Да
- Очереди устройств виртуальной машины (VMDq): Да
- Поддержка PCI-SIG* SR-IOV: Да

Передовые технологии

- iWARP/RDMA: Нет
- Управление питанием Intel® Ethernet: Нет
- Интеллектуальные разгрузки: Да
- Хранилище через Ethernet: iSCSI, NFS

Информация о соблюдении правил торговли

- ECCN: 5A992C
- CCATS: G135872
- США HTS: 8517620090

Дополнительные характеристики X520-T2 см. на указанном ниже веб-сайте Intel.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/sku/69655/intel-ethernet-converged-network-adapter-x520t2/specifications.html>

[Купить сейчас](#)