



Сетевая карта 1 порт 100/1000/10GBase-T SNR- E1P10GT-T

SNR-E1P10GT-T

Описание

Надёжная, производительная и доступная сетевая карта SNR-E1P10GT-T

Поддержка 10G/5G/2.5G/1G/100Base-T
Tehuti TN4010B0 + Marvell 88X3310
Буфер 1М
MSI and IP/TCP/UDP checksum offload
Акселератор OptiStrata™
(L2 offload CRC proc, MAC/VLAN filter)

Общие

Количество портов	1
Чипсет	TN4010B0
Поддерживаемый тип интерфейсов сетевой карты	Интерфейсы 10G Base-T
Формат	HH/HL x8
Тип устройства	Сетевой адаптер
Среда передачи данных	Медь
Скорость интерфейса	10Gb

Доп. описание

Параметры	SNR-E2P10GS	SNR-E2P10GT	SNR-E4P10GS	SNR-E2P10GS-M	SNR-E2P10GS-B	SNR-T
Чип	Intel® 82599ES (X520)	Intel® 82599ES (X520)	Intel® X710	Mellanox ConnectX-3	Broadcom BCM57810S	Tehu TN40
Шина	PCIe x8 Gen2	PCIe x8 Gen2	PCIe x8 Gen3	PCIe x8 Gen3	PCIe x8 Gen3	PCIe
Количество портов	2	2	4	2	2	1
Скорости	10GBase-X	10/100/1000/10G	10GBase-X	10GBase-X	10GBase-X	10GBase-X



Скорости	10GbASE-L	10/100/1000/10G Base-TX	10GbASE-L	10GbASE-L	10GbASE-L	10GbE
Низкий профиль	да	да	да	да	да	да
Поддержка 802.1q VLAN, 802.1p	да	да	да	да	да	да
Поддержка RDMA (RoCE)	нет	нет	нет	да	нет	нет
Поддержка iSCSI, FCoE	да	да	да	да	нет	нет
Аппаратная разгрузка TCP сегментации	да	да	да	да	да	да
Аппаратная разгрузка проверки контрольных сумм TCP/UDP, фрагментированных UDP	да	да	да	да	да	да
Прерывания, инициируемые сообщениями (MSI, MSI-X)	да	да	да	да	да	да
Поддержка PCI-SIG SR-IOV	да	да	да	да	нет	нет
Поддержка VMDq	да	да	да	да	нет	нет
Поддержка Data Center Bridging (DCB)	да	да	да	да	да	нет
Поддержка LAG и Load Balancing	да	да	да	да	да	да
Размеры	167ммX68,9мм	167ммX68,9мм	167ммX68,9мм	167ммX68,9мм	167ммX68,9мм	118мм
Рабочая температура	0°C ... 55°C	0°C ... 55°C	0°C ... 55°C	0°C ... 55°C	0°C ... 55°C	0°C ...
Температура хранения	-40°C ... 65°C	-40°C ... 65°C	-40°C ... 65°C	-40°C ... 65°C	-40°C ... 65°C	-40°C