



Сетевая карта 2 порта 1000Base-X/10GBase-X/25GBase-X SNR-E2P25GS SNR-E2P25GS

Описание

Надёжная, производительная и доступная сетевая карта SNR-E2P25GS

Ключевые особенности:

- * PCI Express* (PCIe) v3.0, x8
- * IEEE 802.3by and 25G Ethernet.org specification compliance
- * Network Virtualization offloads including VXLAN, GENEVE, NVGRE, MPLS, and VXLAN-GPE with Network Service Headers (NSH)
- * Intel® Ethernet Flow Director for hardware based application traffic steering
- * Data Plane Development Kit (DPDK) optimized for efficient packet processing
- * Excellent small packet performance for network appliances and Network Functions Virtualization (NFV)
- * Intelligent offloads to enable high performance on servers with Intel Xeon Processors
- * I/O virtualization innovations for maximum performance in a virtualized server
- * Adaptive link establishment enables increased interoperability with other 25GbE capable switches and host controllers

Общие

Количество портов	2
Чипсет	XXV710
Поддерживаемый тип интерфейсов сетевой карты	Интерфейсы 25G Base SFP28
Формат	HH/HL x8
Тип устройства	Сетевой адаптер
Среда передачи данных	Оптика
Скорость интерфейса	25Gb