



CLR-PCI-E7216 | Intel X550-T2 İşlemcili 2 Port 10Gbe RJ45 Sunucu Tipi PCI Express Kart



CLR-PCI-E7216, Intel Ethernet Controller X550 işlemcisini kullanır ve dual bağlantılı bir PCIe 3.0 arabirimi üzerinden bağlanır. Kart, CAT6A veya CAT7 kablolar ile 10GbE bağlantısı sağlar ve çift portlu yapısı sayesinde yüksek bant genişliği gerektiren uygulamalar için yedekli bir bağlantı imkanı sunar.

IEEE 802.1Q VLAN, IEEE 802.3x akış kontrolü, TCP/IP offloading ve IPv6 desteği gibi özelliklere sahiptir. Yüksek bant genişliği, düşük gecikme süresi ve yüksek veri işleme kapasitesi sunar.

Genel Özellikler

- Server Tipi
- Dual Bağlantı Portu
- 10GbE/5GbE/2,5GbE/1GbE/100Mb
- 8.0 GT/s, x 4 Lane
- PCIe v3.0 (8.0 GT/s)
- Sanallaştırma Desteği

Sistem Gereksinimleri

- FreeBSD, Linux , VMWare ESXi, Win7/ Win-server2012/ Win-server2008/ Win8/Win8.1/Win-server2016/win10
- Kullanıma hazır, boş PCI Express x1 slot bulunmalıdır.