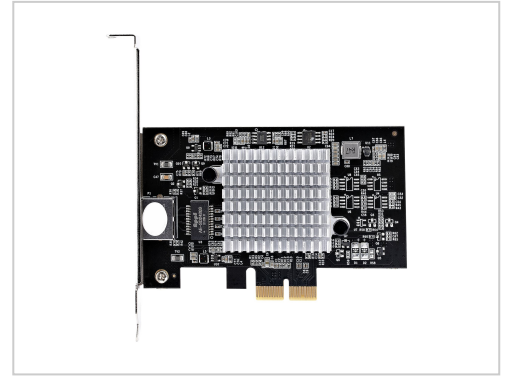


StarTech.com 1-Port 10Gbps PCIe Network Adapter Card for PC/Server Low Profile Ethernet w/Jumbo Frame Support NIC/LAN Interface Marvell AQC113CS Chipset PXE Boot Netzwerkadapter 3.0 x2 10 Gigabit x 1 Schwarz



StarTech.com 1-Port 10Gbps PCIe Netzwerkkarte kaufen. Hohe Geschwindigkeit & Jumbo Frame Support. Schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999664178

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Sechsfache Geschwindigkeit - AVB - PXE Boot - x2 PCIe 3.0 - Marvell AQC113CS

Installieren Sie diese 1-Port 10GbE PCI Express (PCIe) Netzwerkkarte (NIC) in einen Server oder Computer, um schnellere Netzwerkgeschwindigkeiten und eine gesteigerte Funktionalität des Netzwerks zu ermöglichen. Diese Karte unterstützt sechs Geschwindigkeiten: 10/5/2,5/1Gbit/s und 100/10Mbit/s. Die variablen Geschwindigkeiten ermöglichen den Zugriff auf Legacy Hardware. Alternativ sorgen die 10GBASE-T und NBASE-T Fähigkeiten für Kompatibilität mit den neuesten Netzwerk Switches und Netzwerkzugangspunkten von Cisco ; HPE und Juniper .

Höhere Netzwerkgeschwindigkeiten

Diese PCIe Karte bietet Zugang über eine höhere Bandbreite. Sie reduziert die Verlangsamung/Verschlechterung des Netzwerks bei der Ausführung von datenintensiven Anwendungen/Prozessen wie FTP, Online-Speicher/Backup und beim Übertragen von Online-Inhalten.

Die NBASE-T Technologie optimiert die Fähigkeit von Cat5e Kupferkabeln bei Entfernungen von bis zu 100 Metern. Die Ethernet Netzwerkkarte unterstützt eine 10 Gbit/s Verbindung über Kupferkabel mittels Cat6 (oder besser) Kupferkabeln.

Vorhandene Hardware steigern

Die Netzwerkkarte wird über einen verfügbaren PCI Express x2 3.0/4.0 (oder höher) Steckplatz verbunden. Die Karte wird mit einer Standardprofilierten Blende geliefert und bietet eine Niedrigprofilierte Blende zur Installation in verschiedenen Systemen. Diese Karte ist kompatibel mit Windows, Windows Server und Linux.

Profitieren Sie von erweiterten Funktionen wie Audio-Video Bridging (AVB), VLAN Tagging, 16K Jumbo-Frame, Vollduplex, sicheres Booten und PXE.

Die PCI Express 10G NIC wird 2 Jahre lang unterstützt und bietet lebenslang kostenlosen, mehrsprachigen technischen Kundendienst (24/5).

- **Höhere Netzwerkgeschwindigkeiten**

Diese PCIe Karte bietet Zugang über eine höhere Bandbreite. Sie reduziert die Verlangsamung/Verschlechterung des Netzwerks bei der Ausführung von datenintensiven Anwendungen/Prozessen wie FTP, Online-Speicher/Backup und beim Übertragen von Online-Inhalten. Die NBASE-T Technologie optimiert die Fähigkeit von Cat5e Kupferkabeln bei Entfernungen von bis zu 100 Metern. Die Ethernet Netzwerkkarte unterstützt eine 10 Gbit/s Verbindung über Kupferkabel mittels Cat6 (oder besser) Kupferkabeln.

- **Vorhandene Hardware steigern**

Die Netzwerkkarte wird über einen verfügbaren PCI Express x2 3.0/4.0 (oder höher) Steckplatz verbunden. Die Karte wird mit einer Standardprofilierten Blende geliefert und bietet eine Niedrigprofilerte Blende zur Installation in verschiedenen Systemen. Diese Karte ist kompatibel mit Windows, Windows Server und Linux. Profitieren Sie von erweiterten Funktionen wie Audio-Video Bridging (AVB), VLAN Tagging, 16K Jumbo-Frame, Vollduplex, sicheres Booten und PXE. Die PCI Express 10G NIC wird 2 Jahre lang unterstützt und bietet lebenslang kostenlosen, mehrsprachigen technischen Kundendienst (24/5).

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Link/Aktivität
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Prozessornummer	AQC113CS
Netzwerk - Typ	Netzwerkadapter
Netzwerk - Datenübertragungsrate	10 Gbps
Farbe	Schwarz
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, UDP/IP
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.0 x2
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 100M/1G/2.5/5/10 Gigabit Ethernet -
Ports - Typ	10 Gigabit Ethernet
Gewicht	73 g
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Karte

Weitere Bilder

