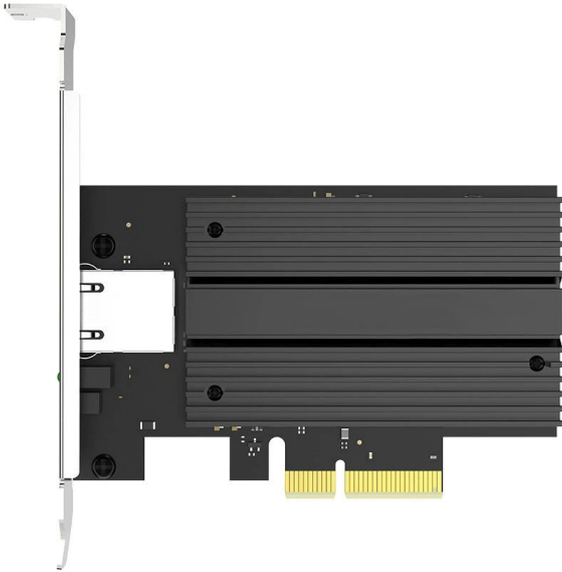
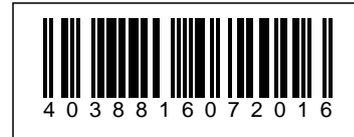


ALLNET PCIe 10G X4 10G/5G/2,5G/1Gbit Single Port PCIe LAN Card - Copper RJ45 "NbaseT" ALL0138v2-1-10G-TX



EAN CODE



ALL0138v2-1-10G-TX ist ein PCI-Express-x4-Single-Port-10-Gigabit-Ethernet-Netzwerkadapter und basiert auf der Aquantia AQtion AQC107-Chiplösung. Er ist auch mit PCIe x8- und x16-Kanälen kompatibel. Ein hochleistungsfähiger NIC-Adapter mit fünf Raten, der PCIe, MAC und PHY integriert, um Strom- und platzsparende Konnektivität für Client-Systeme zu bieten. Die universelle PCIe x4-Schnittstelle verleiht diesem Produkt große Flexibilität. Der integrierte PHY kann überCAT6a mit einer Geschwindigkeit von bis zu 10 Gbit/s über eine Entfernung von 100 Metern geroutet werden. Er unterstützt auch 5-Gbit/s-Netzwerkverbindungen über herkömmliche Cat-5e- oder Cat-6-Verkabelung.

Der ALL0138v2-1-10G-TX ist konform mit IEEE 802.3an & IEEE 802.3 bz und ermöglicht die Übertragung von 2,5GBASE-T, 5GBASE-T, 10GBASE-T, 1000BASE-T und 100BASE-TX über 100 m Twisted-Pair-Verkabelung.

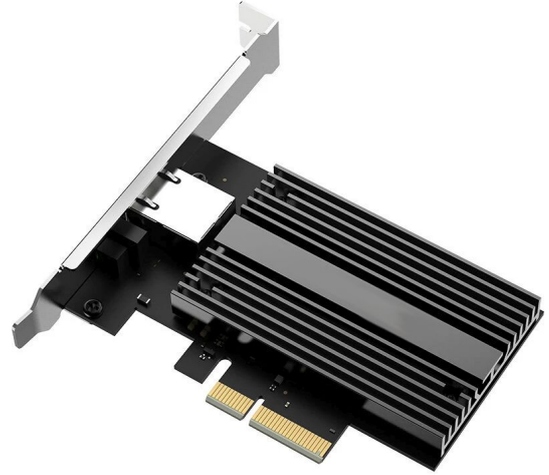
Technical Details:

Hardware Specification	AQUANTIA-AQC107
Hardware Bus Type	PCI Express 3.0 8.0 GT/s
Bus Type	PCIE-X4
Physical Interface	IEEE802.3u 100BASETX, IEEE802.3ab 1000BASEF, IEEE802.3an 10GBASETT, IEEE802.IQ VLANs, IEEE802.3x FlowControl, IEEE802.Ip Priority Queuing, IEEE 802.3azEEE

Indicators	LED, 1-10G speed LED(Amber)
Network Port Type	10G RJ45
Full/half Duplex	Self-adaptive
Power consumption	10Gbps-5.3W
Network Environment	10G Ethernet
Suits For	PCI Express enabled PC, and with available PCI Express x4 slot Gen2.0 or higher (x8, x16)
Support OS	Windows®7, 8.x, 10 Windows Server®2008R2, 2012, 2016 Linux 2.6.x to 4.x
Working Environment	Environment humidity: 20-80%RH Working temperature:5° C~50° C Storage temperature:-25° C~70° C
Dimension	95x64x20mm (measured manually with slight deviation)
Package Content	1x ALL0138v2-1-10G-TX Network Card 1x User guide 1x Screw 1x Case baffle

Weitere Bilder





Zubehör

Art.-Nr.	Name
----------	------
