

**InLine 2,5-Gigabit Netzwerkkarte 1x RJ45  
2,5 Gb/s PCIe x1 Hohe Netzwerkleistung  
mit Gb/s: Ideal f?r Server NAS Multimedia-  
Streaming und Virtualisierung durch RJ45-  
Anschluss Realtek RTL8125B-Chip.  
Einfache Integration per x1: Kompatibel zu  
X**



<b>Artikelnummer</b>	900114511
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

InLine 2,5-Gigabit Netzwerkkarte 1x RJ45 2,5 Gb/s PCIe x1 Hohe Netzwerkleistung mit Gb/s: Ideal f?r Server NAS Multimedia-Streaming und Virtualisierung durch RJ45-Anschluss Realtek RTL8125B-Chip. Einfache Integration per x1: Kompatibel zu x4 x8 x16 schnelle Netzwerkerweiterung PCs Workstations Industrie-Systeme. Zahlreiche Funktionen Profis: Unterst?tzt VLAN Double-VLAN Jumbo Frames RSS PTP VMDq maximale Effizienz im Netzwerk. Breite Systemkompatibilit?t: Windows 7 bis 11 2008-2019 sowie g?ngige Linux-Distributionen Treiber-Support. Zukunftssicher Cat-5e-Kabeln: Kein Neuverkabeln n?tig sind ?ber vorhandene Cat-5e-Leitungen 100?m problemlos nutzbar. Diese PCIe-Netzwerkkarte von erweitert Ihren PC Industrie-Rechner oder Ihre Workstation um einen leistungsstarken 2,5-Gigabit-Ethernet-Anschluss. den RJ45-Port erreichen Sie Netzgeschwindigkeiten ideal datenintensive Anwendungen wie Serveranbindung NAS-Systeme Datei?bertragungen. Die Karte wird eine PCIe-x1-Schnittstelle angeschlossen ist jedoch auch kompatibel x16-Slots. Der moderne RTL8125B Chipsatz bietet fortschrittliche Netzwerkfeatures: Auto-Negotiation Auto-MDI/MDI-X VLAN-Support inkl. Layer-2-Traffic-Priorisierung Flow-Control 16?KB Hardware-CRC Wake-on-LAN RealWoW! F?r Virtualisierungsumgebun

Produktbeschreibung:

Lieferzeit in Werktagen: 1

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Netzwerkkarte

Bus-Typ

PCI

Übertragungsrage

1000 Mbps

Netzwerkstandards

Ethernet

Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkereger, ...)

Wake-On-Lan

Netzwerk/Telefon-Zusatzfunktionen

MDI Port-Erkennung

Betriebssysteme

Linux

## Weitere Bilder

