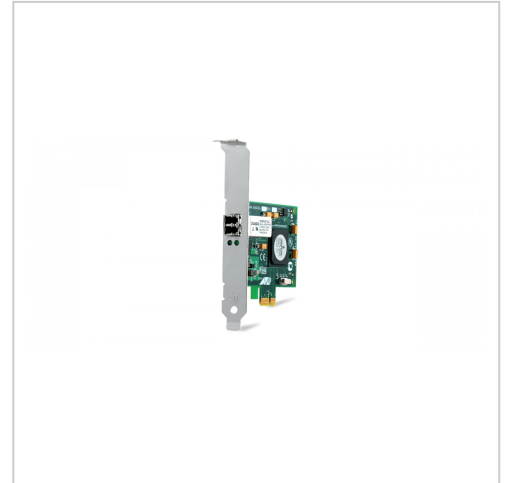


# Allied Telesis AT-29114SP Netzwerkadapter PCIe Low-Profile 1

Allied Telesis AT-29114SP online kaufen. Leistungsstarker PCIe-Netzwerkadapter mit schneller Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 998556066  
**Gewicht** 1kg  
**Länge** 1mm  
**Breite** 1mm  
**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Allied Telesis AT-29114SP Netzwerkadapter PCIe Low-Profile 100Base-FX/1000Base-X x 1

Produktbeschreibung:

- TAA (Federal), 100X/1000X (SFP), PCIe Gigabit Fiber Adapter Card (NIC), WOL,PXE,UEFI

Technische Details:

Weitere Spezifikationen

Prioritätswarteschlange unterstützt

Ja

Gewicht & Abmessungen

Gewicht

68 g

Höhe

69 mm

Breite

88 mm

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

0 - 50 °C

Temperaturbereich bei Lagerung

-25 - 70 °C

Luftfeuchtigkeit in Betrieb

5 - 90 %

Energie

Ausgangsspannung

3,3 V

Verpackungsinformation

Anzahl

1

Niederprofilhalterung

Ja

Design

RoHS-Kompatibel

Ja

Zertifizierung

UL, FCC/EN55022 Class A, TUV, EN55024, CE, C-TICK, VCCI

LED-Anzeigen  
 Ja  
 Eingebaut  
 Ja  
 Netzwerk  
 Auto-Negotiation-Funktion  
 Ja  
 Netzstandard  
 IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.2,IEEE 802.3ac,IEEE 802.3ad,IEEE 802.3x,IEEE 802.3z  
 Ladungsausgleichsystem  
 Ja  
 Jumbo Frames Unterstützung  
 Ja  
 Wake-on-LAN bereit  
 Ja  
 Ethernet LAN Datentransferraten  
 100,1000 Mbit/s  
 Unterstützung Datenflusssteuerung  
 Ja  
 Quality of Service (QoS) Support  
 Ja  
 Jumbo-Frames  
 9600  
 Maximale Datenübertragungsrate  
 1000 Mbit/s  
 Anschlüsse und Schnittstellen  
 Optischer Kabelverbinder  
 SFP  
 Hostschnittstelle  
 PCI Express  
 Schnittstelle  
 Faser  
 Fibre Channel-Anschlüsse  
 1  
 Übertragungstechnik  
 Verkabelt  
 Systemanforderung  
 Unterstützte Server-Betriebssysteme  
 Windows Server 2008,Windows Server 2008 R2,Windows Server 2012,Windows Server 2012 R2  
 Unterstützte Linux-Betriebssysteme  
 Ja  
 Unterstützt Windows-Betriebssysteme  
 Windows 10,Windows 7,Windows 8,Windows Vista

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	1 Gbps
<b>Statusanzeiger</b>	Link/Aktivität
<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	PCI Express x1
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	X 1000Base-X
<b>Ports - Typ</b>	100Base-FX/1000Base-X
<b>Netzwerk - Typ</b>	Netzwerkadapter
<b>Prozessornummer</b>	BCM57762
<b>Netzwerk - Anschlussstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Plug-in-Karte

## Weitere Bilder

