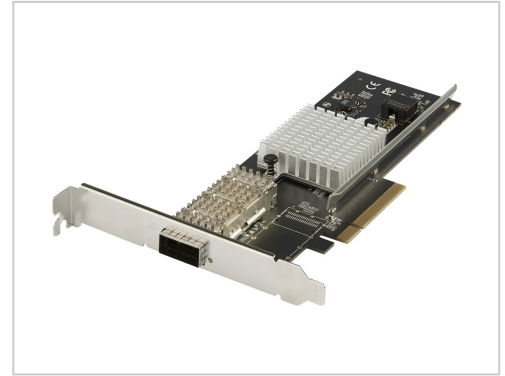


# StarTech.com QSFP+ Server Network Card PCIe 40Gbps NIC Intel XL710 Chip Netzwerkadapter 3.0 x8 Low-Profile 40 Gigabit x 1 Schwarz



StarTech.com PEX40GQSFP1 kaufen. 40G QSFP+ Netzwerkkarte mit Intel-Chip für schnelle Verbindungen. Schnelle Lieferung, jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 996987449

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Mit dieser QSFP+-Server-Netzwerkkarte erhalten Sie schnelle Verbindungen mit hoher Bandbreite. Der konvergente Netzwerkadapter fügt Ihrem Server oder Ihrer Workstation einen offenen QSFP+-Steckplatz hinzu. Die 40-Gbit-NIC verfügt über einen Intel-Controller und bietet zuverlässige Leistung. Sie ist ideal für Datenbankserver mit hohen Anforderungen, virtuelle Server und schnelle Datenzentren geeignet, die Infrastruktur-Updates ohne Ausfallzeiten benötigen.

Steigern Sie Ihre Netzwerkgeschwindigkeit

Mit dieser QSFP+-Server-NIC profitieren Sie von der höheren Geschwindigkeit und Stabilität eines 40-Gigabit-Ethernet-Netzwerks mit Datenübertragungen von bis zu 40 Gbit/s.

Fügen Sie skalierbare Netzwerkverbindungen hinzu

Mit einer offenen QSFP+-Schnittstelle unterstützt die Netzwerkkarte QSFP+-Transceiver-Module und bietet Kompatibilität mit Multi-Mode- und Single-Mode-Glasfaser und so wiederum eine skalierbare Netzwerklösung.

Verbessern Sie Ihre Netzwerkfunktionen

Die 40-Gbit-NIC verfügt über einen Intel XL710-Chipsatz und bietet zuverlässige Konnektivität und zusammenwirkende Netzwerkfunktionen. Sie bietet viele fortgeschrittene Funktionen, wie z. B. Intel Virtualization Technology für Konnektivität.

Die PEX40GQSFP1 wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Produkteigenschaften

<b>Statusanzeiger</b>	Link/Aktivität
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x 40GBase-LR4/40GBase-SR4 - QSFP+ - we
<b>Netzwerk - Typ</b>	Netzwerkadapter
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Netzwerk/Transportprotokoll</b>	IPv6, IPv4
<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	PCI Express 3.0 x8
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Plug-in-Karte
<b>Ports - Typ</b>	40 Gigabit QSFP+

## Weitere Bilder

