

Intel Ethernet Network Adapter I226-T1 Netzwerkkadapter PCI Express 3.1 x1 Low- Profile 2.5 GBase-T x 1

Artikelnummer	999720676
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Intel Ethernet-Netzwerkkadapter I226-T1 bietet zuverlässige Hochgeschwindigkeitsverbindungen mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 2,5 Gbit/s und ist damit eine geeignete Lösung für leistungsintensive Anwendungen. Er unterstützt eine breite Palette von Netzwerkstandards und -protokollen und gewährleistet so die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten und Netzwerkkonfigurationen. Mit Funktionen wie Auto-Negotiation, Flusskontrolle und niedrigem Stromverbrauch bietet dieser Netzwerkkadapтер nicht nur eine effiziente und stabile Leistung, sondern trägt auch zur Energieeinsparung bei. Seine Konformität mit zahlreichen gesetzlichen Standards unterstreicht seine Zuverlässigkeit und Eignung für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen. Ob für den geschäftlichen oder privaten Gebrauch, der Intel Ethernet Network Adapter I226-T1 zeichnet sich als vielseitige und effiziente Netzwerklösung aus.

- **Verbesserte Konnektivität**

Der Intel Ethernet-Netzwerkkadapтер I226-T1 bietet eine robuste 2,5GBase-T-Konnektivität, die Hochgeschwindigkeitsdatenübertragungsraten von bis zu 2,5 Gbit/s gewährleistet. Diese Funktion wurde entwickelt, um die Anforderungen von Computerumgebungen zu erfüllen und ein nahtloses und effizientes Netzwerkerlebnis zu bieten.

- **Umfassende Kompatibilität**

Durch die Unterstützung einer Vielzahl von Standards wie IEEE 802.3, 802.3x und 802.3z sowie einer Vielzahl von Netzwerk- und Transportprotokollen wie IPv4, IPv6, TCP/IP und UDP/IP gewährleistet dieser Netzwerkkadapтер eine breite Kompatibilität mit der bestehenden Infrastruktur und zukünftigen Netzwerkimplementierungen.

- **Effiziente Energieverwaltung**

Der Intel Ethernet-Netzwerkkadapтер I226-T1 ist mit Funktionen wie Active State Power Management (ASPM), niedrigem Stromverbrauch und einer Betriebsleistungsaufnahme von nur 1,4 W ausgestattet, was ihn zu einer energieeffizienten Wahl für jede Einrichtung macht.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Dieser Adapter ist mit Funktionen wie Auto-Negotiation, Flusskontrolle, Lastausgleich und Receive Side Scaling (RSS) ausgestattet, die seine Betriebseffizienz und Zuverlässigkeit bei der Abwicklung des Netzwerkverkehrs verbessern.

- **Langlebig und konform**

Der Intel Ethernet-Netzwerkkadapтер I226-T1 entspricht einer umfassenden Liste von Standards und Zertifizierungen, darunter FCC Klasse B, RoHS und UL, und ist auf Langlebigkeit und die Einhaltung globaler regulatorischer Standards ausgelegt.

Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 3.1 x1
Statusanzeiger	Link/Aktivität
Ports - Typ	2.5GBase-T
Netzwerk - Typ	Netzwerkadapter
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, IPv6, UDP/IP, IPv4, SCTP
Prozessornummer	I226
Farbkategorie	Silber, Grün
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 2.5Gb Ethernet - RJ-45
Leistungsaufnahme im Betrieb	1,4 Watt
Netzwerk - Datenübertragungsrate	2,5 Gbps
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Karte
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

