

Argus LR-9201



Argus LR-9201 - Ihr Netzwerkadapter

Single Port Gigabit LAN-Adapter für den Einsatz in Desktopumgebungen. Der Intel® Chipsatz 82574 kann durch seine implementierten Features den Hauptprozessor weitgehend entlasten, sodass der Netzwerktransfer nicht mehr so stark den Hauptprozessor beansprucht, wie es oft mit normalen Netzwerkkarten der Fall ist.

- √ Off-Load Checksummen- und Segmentierungsberechnung
- √ VT-c (VMDq, SR-IOV)
- ✓ Retailverpackung



Argus LR-9201

Spezifikationen

Schnittstelle PCIe x1 v1.1 Anschlüsse 1x RJ45 - 10/100/1000 Chipsatz Intel® 82574 Windows XP/7/8/8.1/10, Linux Betriebssysteme Abmessung (H/B/T) 22x95x120mm Verpackung-Abmessung (H/B/T) 30x180x150mm Gewicht (netto) 45g Gewicht (brutto) 160g Verpackungseinheit (VE/VPE) 1/60 Garantie und Gewährleistung 12 Monate Garantie Artikelnummer 88883044 4260455642330 EAN-Code Lieferumfang Treiber-CD Low-Profile Slotblech Bedienungsanleitung (Deutsch , Englisch)
Unterstützt Auto MDI, MDI-X, Crossover Merkmale 2 Rx Warteschlangen Flusskontrolle nach 802.3x Spezifikation V-LAN Support Jumbo Frames Wake Up Support nach ACPI 2.0 und APM