

Intel PWLA8391GT Datenblatt



Intel PRO/1000 GT Desktop-Adapter, RJ45, 10/100/1000, PCI, 82541

PWLA8391GT

Mit dem neuen Intel PRO/1000 GT Desktop-Adapter PWLA8391GT können Sie jetzt die Systemleistung maximieren und die Endbenutzerproduktivität für Mainstream-PCs steigern. Heutige Desktops werden durch Anwendungen mit hoher Bandbreite belastet, darunter Sprache, Daten, Video-Streaming, Videokonferenzen und Speichernetzwerke über große Entfernungen. Dank der Gigabit-Bandbreite des umweltfreundlichen Intel PRO/1000 GT-Desktop-Adapters können Sie diese Netzwerkanwendungen schnell erledigen und dabei Energie sparen.

Spezifikationen

- Produktname: Intel PRO/1000 GT Desktop-Adapter
- Produktcode: PWLA8391GT, PWLA8391GTBLK
- Anschlüsse: RJ-45
- IEEE-Standards/Netzwerktopologie: 10/100/1000BASE-T
- Verkabelung: Cat-5, 4-paarig
- Kabelentfernung: 100 m
- Unterstützte Datenrate(n) pro Port: 10/100/1000 Mbit/s
- Bustyp: PCI 2.3 32 Bit
- Busgeschwindigkeit (MHz): 33/66
- Onboard-Speicher: 128 KB
- Interrupt-Ebenen: INTA
- IEEE-Unterstützung: 802.2 und 802.3ab

- Hardware-Zertifizierungen: FCC Klasse B, CE, BSMI B, VCCI B
- Datenübertragungsmodus: Bus-Master-DMA
- Controller-Prozessor: Intel 82541PI
- Typischer Stromverbrauch: 800 mA bei +5 V DC
- Betriebstemperatur: 32 °F (0,0 °C) bis 131 °F (55,0 °C) Betrieb
- Betriebsfeuchtigkeit: 85 % bei +55 °C

Systemvoraussetzung (keine Software enthalten)

- Linux 2.2.5 oder höher
- Microsoft DOS, Microsoft Windows 2000 / NT4.0
- Microsoft Windows 98 Second Edition / Windows ME
- Microsoft Windows XP
- Novell NetWare 4.2
- Novell NetWare 5.1
- Novell NetWare 6

Weitere Spezifikationen dieses Intel PRO/1000 GT Desktop-Adapters PWLA8391GT finden Sie auf der folgenden Intel-Website.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/devices-systems/desktops/intel-pro-1000-gt-desktop-adapter-datasheet.html>

[Jetzt kaufen](#)