



Karta sieciowa 1GB PCI-Express

Indeks: **21936** Producent: **Gembird** Kod producenta: **NIC-GX1**

Cena: 45.01 zł

Opis

Gembird NIC-GX1 karta sieciowa Ethernet 1000 Mbit/s Wewnętrzny

Producent: GEMBIRD

Konstrukcja

- Wewnętrzny: Tak
- Zgodność z RoHS: Tak
- Rekomendowane użycie: PC

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 120 mm
- Szerokość produktu: 20 mm
- Głębokość produktu: 80 mm

Sieć

- Przewodowa sieć lan: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10
- Gotowy Wake-On-LAN: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x
- Technologia okablowania: 10/100/1000BaseT(X)
- Maksymalna szybkość przesyłania danych: 1000 Mbit/s
- Tagowanie VLAN: Tak
- Auto-Negocjacja: Tak

Wymagania systemowe

- Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.5 Leopard
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows XP Home x64, Windows 2000, Windows 98, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8, Windows Vista Home Premium x64, Windows XP Home, Windows 8 x64, Windows NT, Windows Vista Home Premium, Windows ME, Windows 7 Home Premium
- Obsługiwany systemy operacyjne Linux: Tak

Dane opakowania

- Wysokość opakowania: 145 mm
- Szerokość opakowania: 27 mm
- Głębokość opakowania: 160 mm

Porty i interfejsy

- Technologia łączności: Przewodowa
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1

Pozostałe funkcje

- Zestaw układów: RTL8111C

Parametry

Stan	Nowy
Interfejs	PCI-E
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.02
Kod producenta	NIC-GX1
Producent	Gembird
EAN	8716309052399
Rodzaj karty	wewnętrzna
Rodzaj portów	Ethernet (RJ-45)
Liczba portów	1
Transmisja dwukierunkowa	Full Duplex
Maksymalna prędkość transmisji	1000