



# Karta sieciowa 10/100/1000 RJ45 Gigabit na PCI Express

Indeks: 2165 Producent: IC INTRACOMVERTRIEBS GmbH Kod producenta: 522533

Cena: **92.57 zł**

## Opis

### Karta sieciowa 10/100/1000 RJ45 Gigabit na PCI Express

Producent: Intellinet

#### Właściwości

- Opis Karta sieciowa 10/100/1000 RJ45 Gigabit na PCI Express- Obsługa prędkości Gigabit z wykorzystaniem standardowego okablowania- Nie wymaga zastosowania okablowania światłowodowego- Interfejs PCI Express 1.0a pasuje do slotów 1, 4, 8 oraz 16X PCI-E- Jednokanałowy interfejs PCI Express (x1) 2,5 Gb/s- Kontrola przepustowości Full duplex (IEEE 802.3x)- Obsługa ramek Jumbo do 9 kB- Prędkości w Full duplex (20 Mb/s, 200 Mb/s, 2000 Mb/s)- W zestawie śledź niskoprofilowany o wysokości 8 cm- Obsługa Wake-On-LAN (WOL)- Obsługa większości popularnych systemów operacyjnych: Windows XP, Vista oraz Windows 7/8
- Typ karty sieciowej LAN
- Chipset
- Interfejs PCIe
- Porty we/wy (sieciówka drobna) 1 x 10/100/1000 Mbit/s
- Pasma (sieci drobne) **Nie dotyczy**
- Standardy sieciowe 802.3ab
- Standardy sieciowe 802.3
- Standardy sieciowe 802.3u
- Liczba anten (sieci drobne) **Brak**
- Antena (sieci drobne) **Nie dotyczy**
- Bezpieczeństwo
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows 7
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows Server 2008
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows Server 2003
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows Vista
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows 2000
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows XP
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows 8
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie - Karta PCI Express Gigabit- Instrukcja użytkownika- Śledź niskoprofilowany o wysokości 8 cm- Płyta instalacyjna
- Wymiary 25,4 x 122 x 89 mm
- Waga 39.6
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>Producent</b>	inny
<b>Interfejs</b>	PCI-E
<b>Rodzaj karty</b>	wewnętrzna
<b>Rodzaj portów</b>	Ethernet (RJ-45)
<b>Liczba portów</b>	1
<b>Kod producenta</b>	522533
<b>Stan</b>	Nowy
<b>EAN</b>	766623522533