



# Karta sieciowa przewodowa mini PCI Express do RJ45 Gigabit 10/100/1000Mbps Low Profile

Indeks: 66669 Producent: DIGITUS Kod producenta: DN-10133

Cena: **66.65 zł**

## Opis

### Karta sieciowa przewodowa mini PCI Express do RJ45 Gigabit 10/100/1000Mbps Low Profile

Producent: Digitus

#### Właściwości

- Opis Karta sieciowa gigabitowa Mini-PCIe DIGITUS zapewnia maksymalną wydajność sterownika Ethernet 10/100/1000 BASE-T w zastosowaniach sieciowych. Spełnia wymagania IEEE802.3u oraz Fast Ethernet i IEEE802.3ab dla Ethernetu gigabitowego. Obsługuje Full Duplex Flow Control IEEE802.3x oraz VLAN tagging. Karta może być stosowana do slotów o pełnej i połówkowej wysokości konstrukcyjnej. Zestaw zawiera odpowiednie zaślepki slotów. Gigabitowe przesyłanie danych o szerokości pasma 1000 Mbps Obsługiwane standardy sieciowe: IEEE802.3, 802.3u, i 802.3ab Obsługuje Full Duplex Flow Control IEEE802.3x Obsługuje IEEE802.1q VLAN tagging Do zaślepek na sloty Full- i Half-Size
- Typ karty sieciowej LAN
- Chipset **Realtek / RTL8111F**
- Standardy sieciowe **802.3**
- Standardy sieciowe **802.3ab**
- Standardy sieciowe **802.3u**
- Standardy sieciowe **802.1Q**
- Standardy sieciowe **802.3x**
- Porty (karty rozszerzeń) **1 x RJ-45**
- Wymagania sprzętowe **Kompatybilna z Windows 10, 8, 7 (32/64-bitowy) i kompatybilna ze starszymi wersjami, Windows Server 2003, 2008, 2012 Kompatybilna z systemami Linux, DOS, MacOS 10.4 lub wyższy**
- Akcesoria w zestawie **Karta główna adaptera sieciowego gigabitowego Mini PCIe Intel Karta rozszerzenia adaptera sieciowego gigabitowego Mini PCIe Intel Kabel sieciowy 10-żyłowy Kabel 4-żyłowy LED Zaślepka na slot Half-Size Płytki instalacyjne Instrukcja szybkiego uruchomienia**
- Pozostałe parametry **Złącze: 1 gigabitowe LAN (RJ45) Obsługuje sieci 10/100/1000 Mbps z automatycznym wykrywaniem i ustawianiem Kompatybilna z wylotami slotów o pełnej i połówkowej wysokości konstrukcyjnej Sterownik Ethernet 1000 Base-T Kompatybilna ze specyfikacją PCI Express 1.1 Kompatybilna z PCIe MINI Card Electromechanical Specification Revision 1.2 Single-Lane (1x) PCI-Express o przepustowości do 2,5 Gbps Obsługuje IEEE802.1q VLAN tagging Obsługuje Jumbo Frames do 9 kb Automatyczne wykrywanie i korygowanie skrzyżowań Obsługuje Wake-on-LAN, Remote wake-up, Power down / Link down power saving Plug and Play**

## Parametry

Stan	Nowy
Producent	inny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1
Kod producenta	4016032464372
EAN	4016032464372

## Zdjęcia

