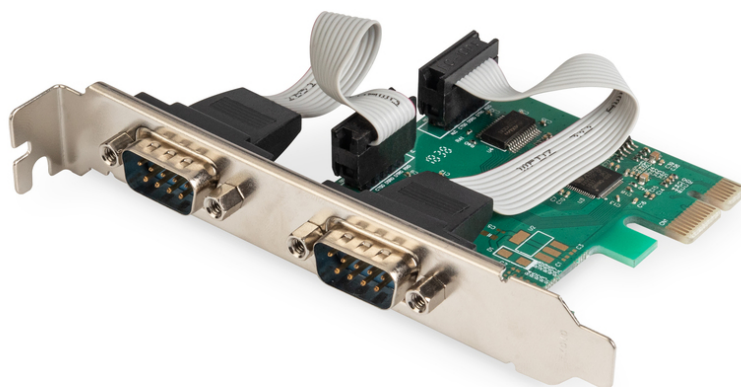


DIGITUS Karta interfejsu szeregowego, PCIe

DS-30000-1
EAN 4016032309390



Kontroler RS232 PCI Express 2xDB9Low Profile, Chipset: AX99100 2-port, incl. low profile, chipset:ASIX99100

Niniejsza karta komunikacji szeregowy PCI Express Add-On pozwala na wykorzystanie gniazd PCI Express dla dwóch portów szeregowych RS232 (DB9). Oparta o pojedynczy układ chipowy karta redukuje obciążenie CPU o 48% w porównaniu z konwencjonalnymi kartami komunikacji szeregowy.

Idealna do podłączenia modemów szeregowych, PDA, kamer cyfrowych, drukarek, adapterów ISDN i wielu innych urządzeń

- 2x DSUB 9, porty szeregowy, męskie, UART 16C950
- Chipset: AX99100

- Szybkość transmisji do 1.5 Mbps.
- Odpowiada podstawowej specyfikacji PCI Express 2.0
- Kompatybilna z zarządzaniem zużyciem energii PCI 1.2
- Temperatura pracy: 0°C ~ 70°C
- Wilgotność powietrza podczas pracy: 0% - 85% RH (bez skraplania)
- Obsługa Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X oraz Linux

Zawartość opakowania

- Karta interfejsu szeregowy, PCIe
- Niskoprofilowa osłona slotu
- Instrukcja obsługi
- Płyta CD ze sterownikami

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	40	6.00	40.00	40.00	37.00	59,200.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.15	6.00	18.00	18.00	1,944.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.15	6.00	18.00	18.00	1,944.00
Netto bez opakowania	1	0.09	6.00	18.00	18.00	1,944.00

Więcej zdjęć

