



LANBERG KARTA PCI-E X1 -> 2X USB-A 3.1 GEN1 ŚLEDŹ LOW PROFILE PCE-US3-002

Indeks: **8249** Producent: **LANBERG** Kod producenta: **PCE-US3-002**

Cena: **39.22 zł**

Opis

KARTA PCI EXPRESS X1->USB 3.1 GEN1 2-PORT LANBERG + ŚLEDŹ LOW PROFILE

Producent: Lanberg

Specyfikacja: - Złącza: 2 x USB 3.1 żeńskie Molex 4 pin żeńskie - Interfejs: PCI express 1x - Chipset: Renesas NEC/uPD720200 - Specyfikacja USB 3.1 generacji pierwszej - Wstecznie kompatybilne z USB 3.0, 2.0 i 1.1 - 10x szybsze niż USB 2.0 - Prędkość transmisji danych do 5 Gb/s - Zewnętrzne zasilanie poprzez Molex 4 pin - Śledź niskoprofilowy w zestawie - Plug and Play - Wymiary: 80 x 68 x 12,6 mm -Warunki pracy: Temperatura pracy: 0 – 50 Dopuszczalna wilgotność: 10-90 % (bez kondensacji) Temperatura przechowywania: 0 – 80 - Kompatyblne systemy operacyjne: Windows®10(32/64), 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64), 2000 Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003(32/64) Mac OS® 10.9 lub starszy (oparty na układach intela) Linux 2.4.x lub starszy

- **Złącza** Molex PCI Express x1 USB Typ-A
- **Oprogramowanie** Nie
- **Chipset** Renesas NEC/uPD720200
- **Prędkość transmisji** 5 Gb/s
- **Obsługiwane systemy operacyjne** Linux MAC Windows 7 Windows 8 Windows Vista Windows XP Windows 10
- **Długość** 80 mm
- **Szerokość** 68 mm
- **Wysokość** 12.6 mm
- **Zalecana wilgotność otoczenia** 10 - 90 %
- **Standard** PCI-E
- **Waga** 36 g
- **Temperatura pracy** 0 - 50 °C
- **Wersja** USB 3.1 Gen 2

Parametry

Producent	LANBERG
Kod producenta	PCE-US3-002
EAN	5901969418163
Stan	Nowy

