

DIGITUS®

USB 3.0 PCI Express Add-On Karte, 4-Port

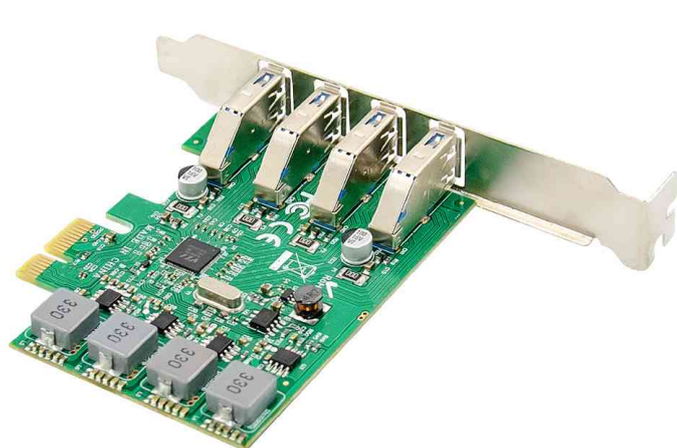
- Anschlüsse: 4 x USB A (USB 3.0)
- USB-Übertragungsraten: SuperSpeed (5 Gbps), Hi-Speed (480Mbps), Full Speed (12Mbps) & Low Speed (1,5 Mbps)
- Stromversorgung: 5 V / 3000 mA pro Port max.
- Chipsatz: VIA / VL805
- für PCIe-Steckplätze: x1/x4/x8/x16
- kein externes Netzteil notwendig, Stromversorgung über PCIe-Slot
- konform zur Universal Serial Bus 3.0 Spezifikation (Rev.1), abwärtskompatibel zu 2.0
- konform zur eXtensible Host Controller Interface Spezifikation Rev. 1.0
- konform zur PCI Express Spezifikation 2.0, abwärtskompatibel zu 1.0
- unterstützt USB Legacy Funktion
- USB Attached SCSI Protocol (USAP) Mode
- Plug and Play - keine Treiber notwendig
- unterstützte Betriebssysteme: Windows 10/8.1/8/7, Linux (32/64Bit)
- Maße: (B)100 x (T)121 x (H)20 mm • Gewicht: 60 g

Lieferumfang

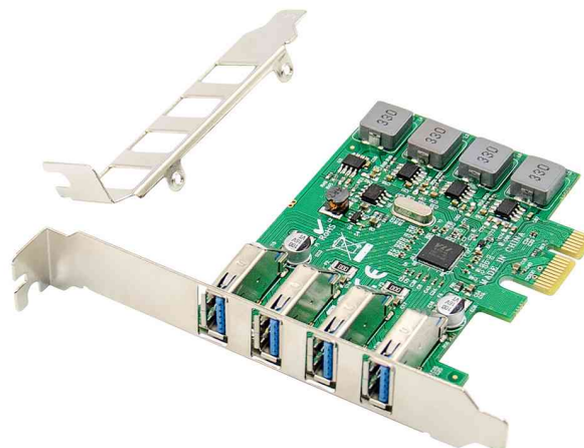
4-Port USB 3.0 PCI Express Add-On Karte
 Low Profile Slotblende
 CD, Kurzanleitung

Anwendungsbeispiele:

- erweitert den PC mit PCIe-Steckplatz um 4 vollwertige USB 3.0 Ports (USB A) mit bis zu 3000 mA



USB 3.0 PCI Express Add-On Karte, 4-Port



USB 3.0 PCI Express Add-On Karte, 4-Port

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
USB 3.0 PCI-Express Add-On Karte	USB 3.0	PCI	4	5 GB/s		DS-30226	11007455