

StarTech.com Adattatore scheda SuperSpeed USB 3.0 con 4 porte PCI Express (PCIe) con 4 canali da 5 Gbps dedicati - UASP - Alimentazione SATA/LP4

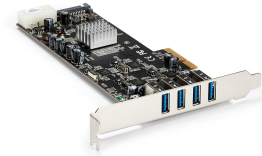
Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: PEXUSB3S44V

Nome del prodotto : Adattatore scheda SuperSpeed USB 3.0 con 4 porte PCI Express (PCIe) con 4 canali da 5 Gbps dedicati - UASP - Alimentazione SATA/LP4

StarTech.com Adattatore scheda SuperSpeed USB 3.0 con 4 porte PCI Express (PCIe) con 4 canali da 5 Gbps dedicati - UASP - Alimentazione SATA/LP4

StarTech.com Adattatore scheda SuperSpeed USB 3.0 con 4 porte PCI Express (PCIe) con 4 canali da 5 Gbps dedicati - UASP - Alimentazione SATA/LP4. Interfaccia host: PCIe, Interfaccia di uscita: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), Fattore di forma della scheda di espansione: Piena altezza/Basso profilo. Colore del prodotto: Nero, lunghezza massima cavo: 3 m. Chipset: Renesas/NEC - μ PD720202, Velocità massima di trasmissione: 20 Gbit/s. Sistema operativo Windows supportato: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10...., Sistemi operativi server supportati: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows.... Larghezza: 15 mm, Profondità: 167 mm, Altezza: 120 mm



Connettività		Requisiti di sistema	
Interfaccia host *	PCIe	Sistema operativo Linux supportato	✓
Interfaccia di uscita *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Fattore di forma della scheda di espansione	Piena altezza/Basso profilo		
Scheda di espansione standard	PCIe 2.0		
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	4		
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1		
Design		Dettagli tecnici	
Interno *	✓	Certificati di sostenibilità	RoHS
Colore del prodotto	Nero	Dimensioni e peso	
lunghezza massima cavo	3 m	Larghezza	15 mm
		Profondità	167 mm
		Altezza	120 mm
		Peso	92 g
Caratteristiche		Dati su imballaggio	
Chipset	Renesas/NEC - μ PD720202	Drivers inclusi	✓
Velocità massima di trasmissione	20 Gbit/s	Manuale dell'utente	✓
Supporto UASP	✓	Guida utente	✓
Condizioni ambientali		Larghezza imballo	145 mm
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C	Profondità imballo	208 mm
Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C	Altezza imballo	41 mm
Range di umidità di funzionamento	5 - 85%	Peso dell'imballo	202 g
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
		Quantità per cartone principale	40 pz
		Larghezza scatola principale	418 mm
		Lunghezza del cartone principale	441 mm
		Altezza scatola principale	313 mm

Requisiti di sistema

Sistema operativo Windows supportato

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows Vista x64



0065030854627



065030854627



5054484566939

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.