

StarTech.com Adattatore scheda SuperSpeed USB 3.0 con 4 porte PCI Express (PCIe) con 2 canali da 5 Gbps dedicati - UASP - Alimentazione SATA/LP4

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: PEXUSB3S42V

Nome del prodotto : Adattatore scheda SuperSpeed USB 3.0 con 4 porte PCI Express (PCIe) con 2 canali da 5 Gbps dedicati - UASP - Alimentazione SATA/LP4



StarTech.com Scheda adattatore PCI Express (PCIe) SuperSpeed a 4 porte USB 3.0 (5Gbps) con UASP - 2 canali da 5 Gbps dedicati (PEXUSB3S42V)

StarTech.com Adattatore scheda SuperSpeed USB 3.0 con 4 porte PCI Express (PCIe) con 2 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. lunghezza massima cavo: 3 m, Certificazione: CE, FCC. Chipset: 2 x Renesas / NEC - µPD720202, Velocità massima di trasmissione: 5 Gbit/s. Sistema operativo Windows supportato: Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64,..., Sistemi operativi server supportati: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2. Larghezza: 15 mm, Profondità: 167 mm, Altezza: 120 mm



Connettività		Condizioni ambientali			
Interfaccia host *	PCIe	Range di umidità di funzionamento	5 - 85%		
Interfaccia di uscita *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Requisiti di sistema			
Fattore di forma della scheda di espansione	Piena altezza/Basso profilo	Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, 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 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			
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				Sistema operativo Windows supportato	
Interno *	✓				
lunghezza massima cavo	3 m				
Hot-swap	✓				
Certificazione	CE, FCC			Sistema operativo Linux supportato ✓	
Caratteristiche					
Chipset	2 x Renesas / NEC - µPD720202				
Velocità massima di trasmissione	5 Gbit/s				
Supporto UASP	✓	Dettagli tecnici			
Condizioni ambientali		Certificati di conformità	RoHS		
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C	Dimensioni e peso			
Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C	Larghezza	15 mm		

Dimensioni e peso

Profondità	167 mm
Altezza	120 mm
Peso	90 g

Dati su imballaggio

Drivers inclusi	✓
Manuale dell'utente	✓
Guida utente	✓
Larghezza imballo	145 mm
Profondità imballo	209 mm
Altezza imballo	39 mm
Peso dell'imballo	200 g

Dati logistici

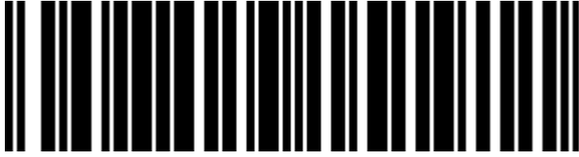
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
-------------------------------------	----------



0065030854597



065030854597



4058829151911

Catalog Object Cloud



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.