StarTech.com Carte Contrôleur PCI Express vers 4 Ports USB 3.0 avec 4 voies dédiés de 5 Gb/s - UASP - Alim SATA / LP4

Marque : StarTech.com Code produit: PEXUSB3S44V

Nom du produit : Carte Contrôleur PCI Express vers 4 Ports USB 3.0 avec 4 voies dédiés de 5 Gb/s - UASP - Alim SATA /

LP4

StarTech.com Carte PCIe USB 3.0 à 4 Ports avec 4 Canaux 5Gbps Dédiés (USB 3.2 Gen 1) - UASP - Alimentation SATA / LP4 - Carte Adaptateur PCI Express (PEXUSB3S44V)
StarTech.com Carte Contrôleur PCI Express vers 4 Ports USB 3.0 avec 4 voies dédiés de 5 Gb/s - UASP - Alim SATA / LP4. Interface de l'hôte: PCIe, Interface de sortie: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), Facteur de forme de carte d'extension: Hauteur totale / Profil bas. Couleur du produit: Noir, Longueur maximale du câble: 3 m. Jeu de composants: Renesas/NEC - μPD720202, Taux de transfert de données (max): 20 Gbit/s. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10..., Prise en charge du système d'exploitation serveur: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows.... Largeur: 15 mm, Profondeur: 167 mm, Hauteur: 120 mm



Connectivité		Configuration minimale du systè	me
Interface de l'hôte * Interface de sortie *	PCle USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Prise en charge du système d'exploitation Linux	<
Facteur de forme de carte d'extension Standard de carte d'extension	Hauteur totale / Profil bas PCIe 2.0	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4	Détails techniques	
Connecteur Molex de périphérique	1	Certificats de conformité	RoHS
(4-broches)		Poids et dimensions	
Design		Largeur	15 mm
Interne *	✓	Profondeur	167 mm
Couleur du produit	Noir	Hauteur	120 mm
Longueur maximale du câble	3 m	Poids	92 g
Caractéristiques		Informations sur l'emballage	
Jeu de composants Taux de transfert de données (max) Support UASP	Renesas/NEC - μPD720202 20 Gbit/s	Drivers inclus Manuel d'utilisation Guide d'utilisation	* * *
Taux de transfert de données (max)	20 Gbit/s	Manuel d'utilisation Guide d'utilisation	
Taux de transfert de données (max) Support UASP Conditions environnementales Température d'opération Température hors fonctionnement Humidité relative de	20 Gbit/s ✓ 0 - 50 °C -20 - 60 °C	Manuel d'utilisation	✓ ✓
Taux de transfert de données (max) Support UASP Conditions environnementales Température d'opération Température hors fonctionnement	20 Gbit/s ✓ 0 - 50 °C	Manuel d'utilisation Guide d'utilisation Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis	145 mm 208 mm 41 mm
Taux de transfert de données (max) Support UASP Conditions environnementales Température d'opération Température hors fonctionnement Humidité relative de	20 Gbit/s ✓ 0 - 50 °C -20 - 60 °C	Manuel d'utilisation Guide d'utilisation Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	145 mm 208 mm 41 mm
Taux de transfert de données (max) Support UASP Conditions environnementales Température d'opération Température hors fonctionnement Humidité relative de	20 Gbit/s ✓ 0 - 50 °C -20 - 60 °C	Manuel d'utilisation Guide d'utilisation Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet Données logistiques	145 mm 208 mm 41 mm 202 g

C C	•		
Configurat	tion minii	maie du	svsteme

Données logistiques

Longueur du casier principal (externe)

441 mm

Hauteur du casier principal (externe)

313 mm

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, Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64,

Prise en charge du système d'exploitation Windows

Windows 7 Professional, Windows 7 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





065030854627

0065030854627



5054484566939

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.