

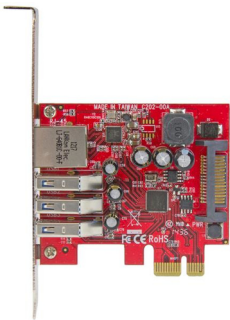
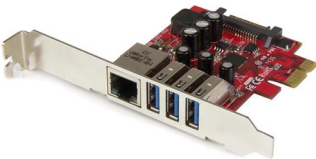
StarTech.com Carte PCI Express à 3 ports USB 3.0 et 1 port Gigabit Ethernet avec UASP

Marque : StarTech.com

Code produit: PEXUSB3S3GE

Nom du produit : Carte PCI Express à 3 ports USB 3.0 et 1 port Gigabit Ethernet avec UASP

StarTech.com Carte PCI Express à 3 ports USB 3.0 (5Gbps) et 1 port Gigabit Ethernet avec UASP - Adaptateur PCIe 3x USB 1x GbE (PEXUSB3S3GE)
StarTech.com Carte PCI Express à 3 ports USB 3.0 et 1 port Gigabit Ethernet avec UASP. Interne. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: PCI Express, Interface: Ethernet. Débit de transfert des données maximum: 5000 Mbit/s. Couleur du produit: Métallique, Rouge



Connectivité		Configuration minimale du système	
Technologie de connectivité *	Avec fil	Prise en charge du système d'exploitation Windows	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 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 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro 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 XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Interface de l'hôte *	PCI Express		
Interface *	Ethernet		
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1		
Quantité de ports USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) de type A Hub	3		
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)		
PCI version	2.0		
Facteur de forme de la carte PCI	Hauteur totale (profil bas)		
Réseau		Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Débit de transfert des données maximum *	5000 Mbit/s		
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x		
Ethernet/LAN	✓		
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s		
Technologie de câblage	10/100/1000BaseT(X)		
Wake-on-LAN prêt	✓		
Auto MDIX IEEE	✓		
Full duplex	✓		
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓		
Négociation automatique	✓		
Trames géantes	9000		
Marquage VLAN	✓		

Design		Configuration minimale du système	
Couleur du produit	Métallique, Rouge	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012
Interne *	✓	Conditions environnementales	
Jeu de composants	Renesas / NEC - μPD720201, Realtek - RTL8153	Température d'opération	5 - 50 °C
Voyants	Activité, Liaison	Température hors fonctionnement	-25 - 70 °C
Temps moyen entre pannes	1920042 h	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Certification	CE, FCC	Poids et dimensions	
		Largeur	18 mm
		Profondeur	77 mm
		Hauteur	120 mm
		Poids	60 g
		Informations sur l'emballage	
		Drivers inclus	✓
		Quantité	1 pièce(s)
		Largeur du colis	144 mm
		Profondeur du colis	176 mm
		Hauteur du colis	33 mm
		Poids du paquet	150 g
		Contenu de l'emballage	
		crochets d'élévation inclus	✓
		Manuel d'utilisation	✓
		Détails techniques	
		Certificats de conformité	RoHS
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990
		Autres caractéristiques	
		Assistance contrôle des flux	✓
		Taux de transfert de données USB	5000 Mbit/s
		Support UASP	✓



0065030860796



065030860796

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.