

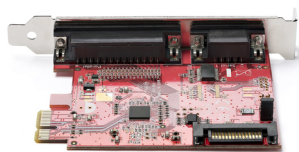
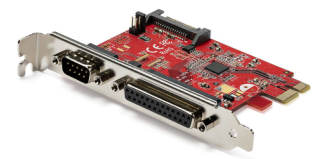
StarTech.com PEX1S1P950 carte et adaptateur d'interfaces
Interne Parallèle, Série

Marque : StarTech.com

Code produit: PEX1S1P950

Nom du produit : PEX1S1P950

StarTech.com Carte PCIe avec Port Série/Parallèle - Carte Combo PCI Express avec 1x Port DB25 Parallèle & 1x Port Série RS232 - Carte Contrôleur/Adaptateur - Carte PCIe Imprimante (PEX1S1P950) StarTech.com PEX1S1P950. Interface de l'hôte: PCIe, Interface de sortie: Parallèle, Série, Standard de carte d'extension: PCIe 2.0. Couleur du produit: Rouge, Temps moyen entre pannes: 3188058 h. Jeu de composants: Asix - AX99100, Vitesse de transmission: 921,6 Kbit/s, FIFO (Premier entré, premier sorti): 256 o. 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 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows.... Largeur: 95 mm, Profondeur: 80 mm, Hauteur: 22 mm



Connectivité		Configuration minimale du système	
Interface de l'hôte *	PCIe	Prise en charge du système d'exploitation Windows	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 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 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 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
Interface de sortie *	Parallèle, Série		
Standard de carte d'extension	PCIe 2.0		
Nombre de ports série	1		
Type d'interface série	RS-232		
Nombre de ports parallèles	1		
Design		Prise en charge du système d'exploitation Windows	
Interne *	✓		
Couleur du produit	Rouge		
Temps moyen entre pannes	3188058 h		
Caractéristiques		Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Jeu de composants	Asix - AX99100		
Vitesse de transmission	921,6 Kbit/s		
FIFO (Premier entré, premier sorti)	256 o		
Données bits	5, 6, 7, 8, 9		
Bits d'arrêt	1, 1.5, 2		
Bit de parité	Pair, Marque, Non, Impair, Espace		
Type de contrôle de flux	Non, RTS/CTS, XON/XOFF		
Conditions environnementales		Prise en charge du système d'exploitation serveur	
Température d'opération	-40 - 85 °C		
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C		
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 90%		
		Détails techniques	
		Certificats de conformité	CE, RoHS

Poids et dimensions	
Largeur	95 mm
Profondeur	80 mm
Hauteur	22 mm
Poids	63 g
Informations sur l'emballage	
Largeur du colis	170 mm
Profondeur du colis	142 mm
Hauteur du colis	30 mm
Poids du paquet	127 g
Données logistiques	
Code du système harmonisé	84733020
Produit par casier principal (externe)	60 pièce(s)
Largeur du casier principal (externe)	380 mm
Longueur du casier principal (externe)	500 mm
Hauteur du casier principal (externe)	310 mm
Autres caractéristiques	
Taux de transfert de données	2,5 Mbit/s



0065030891844



065030891844

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.