

StarTech.com Scheda PCI Express Controller 2x M.2 NGFF SSD RAID con 2 Porte Sata III - PCIe

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: PEXM2SAT3422

Nome del prodotto : Scheda PCI Express Controller 2x M.2 NGFF SSD RAID con 2 Porte Sata III - PCIe



StarTech.com Scheda controller RAID SSD M.2 NGFF più 2 porte SATA III - PCIe - Scheda RAID M.2 PCI Express a due slot più due porte SATA (PEXM2SAT3422)

StarTech.com Scheda PCI Express Controller 2x M.2 NGFF SSD RAID con 2 Porte Sata III - PCIe. Interfaccia host: PCIe, Interfaccia di uscita: M.2, Fattore di forma della scheda di espansione: Piena altezza/Basso profilo. Certificazione: CE, FCC. Chipset: Marvell - 88SE9230, Velocità massima di trasmissione: 6 Gbit/s, Livelli RAID: 0, 1, 10, JBOD. Sistema operativo Windows supportato: Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64,..., Compatibilità sistema operativo Mac: Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9..., Sistemi operativi server supportati: Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012. Larghezza: 20 mm, Profondità: 180 mm, Altezza: 120 mm



Connettività		Requisiti di sistema	
Interfaccia host *	PCIe	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Interfaccia di uscita *	M.2	Sistema operativo Linux supportato	✓
Fattore di forma della scheda di espansione	Piena altezza/Basso profilo	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012
Scheda di espansione standard	PCIe 2.0	Dettagli tecnici	
Revisione SATA	3.0	Certificati di conformità	RoHS
Quantità di porte SATA interne	2	Dimensioni e peso	
Moltiplicatore di porta	✓	Larghezza	20 mm
Design		Profondità	180 mm
Interno *	✓	Altezza	120 mm
Certificazione	CE, FCC	Peso	68 g
Caratteristiche		Dati su imballaggio	
Chipset	Marvell - 88SE9230	Guida d'installazione rapida	✓
Velocità massima di trasmissione	6 Gbit/s	Larghezza imballo	219 mm
Livelli RAID	0, 1, 10, JBOD	Profondità imballo	162 mm
Condizioni ambientali		Altezza imballo	47 mm
Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 50 °C	Peso dell'imballo	169 g
Intervallo di temperatura	-25 - 70 °C	Dati logistici	
Range di umidità di funzionamento	20 - 80%	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
		Quantità per cartone principale	40 pz
		Larghezza scatola principale	465 mm
		Lunghezza del cartone principale	500 mm
		Altezza scatola principale	357 mm

Requisiti di sistema

Sistema operativo Windows supportato

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 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



0065030863766



065030863766

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.