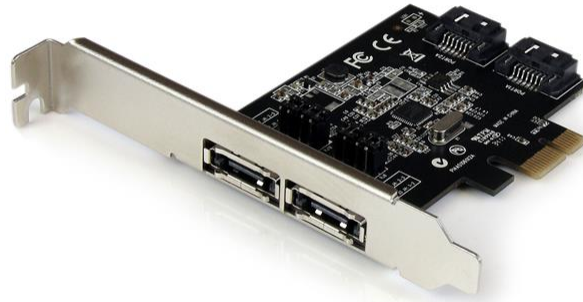


## 2 Port SATA III PCI Express Schnittstellenkarte

Produkt-ID: PEXESAT322I



Mit der PCI Express SATA III Controller-Karte (6 Gbit/s) PEXESAT322I können Sie Ihrem Computer über einen einzigen PCI Express-Kartensteckplatz (x1) 2 interne oder externe SATA-Ports hinzufügen. Die Karte verfügt über eine Steckbrückenauswahl, mit deren Hilfe Sie die Karte für 2 interne oder externe SATA III-Ports oder je einen internen und einen externen Port konfigurieren können.

Die SATA III-Karte bietet Port Multiplier (PM)-Unterstützung für jeden Port, sodass mehrere Laufwerke über ein einziges Kabel angeschlossen werden können, um die Anzahl von SATA-Geräteverbindungen bei gleichzeitiger Reduzierung der erforderlichen Kabelmenge zu maximieren.

Die Karte ist vollständig konform mit der Spezifikation für SATA Revision 3.0 (bis zu 6 Gbit/s Datenbandbreite), sodass Sie die Geschwindigkeit von Hochleistungsfestplatten und Solid State-Laufwerken (SSD) und von SATA-basierten optischen Laufwerken (CD-ROM, DVD-ROM, Blu-Ray) nutzen können.

Die SATA III-Controller-Karte PEXESAT322I wird mit unserer 2-jährigen Herstellergarantie und kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts geliefert.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Rüsten Sie ein älteres System mit PCIe auf SATA 6 Gbit/s-Konnektivität auf, um alle SATA-Geräte besser nutzen zu können
- Fügen Sie einem Computer über einen einzigen PCI Express-Steckplatz interne und/oder externe SATA III-Ports hinzu mit der Option, die verfügbaren Anschlüsse nach Bedarf gemäß den

aktualisierten Systemanforderungen oder Anwendungen zwischen extern und intern zu wechseln

- Fügen Sie einem Computersystem zusätzliche interne SATA-Ports hinzu, um weitere Speicherlaufwerke und/oder optische Laufwerke anzuschließen

## Merkmale

- Zwei interne/externe umschaltbare SATA-Ports
- Unterstützt FIS- oder befehlsbasierte Schaltvorgänge mit Port Multiplier
- Unterstützt systemeigenes Befehls-Queuing (NCQ) und ATA/ATAPI-Befehle
- Entspricht den PCI Express 2.0-Normen
- Mit Low-Profile-/Halbhöhen-Installationshalterung
- Entspricht SATA Revision 3.0 für eine Bandbreite bis zu 6 GBit/s
- Nutzt vorhandene SATA I/II-Kabel
- Unterstützung für SATA-basierte optische Laufwerke (CD/DVD/BD)

---

### Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Ports	2
Schnittstelle	eSATA & SATA
Bustyp	PCI Express
Kartentyp	Standard Profile (LP-Slotblech mitgeliefert)
Portart	Integriert auf Karte
Chipset-ID	ASMedia - ASM1061

---

### Leistung

Typ und Rate	SATA III (6 Gbps)
Portvervielfältigung	Ja
Number of Ports That Support Port Multiplier	2 (can use 2 PM at a time)



Number of Drives Supported Through Port Multiplier	1 to 8
Bootable	Ja
LBA-Unterstützung	48-bit
RAID	Nein
ATAPI Support	Ja

---

#### Steckverbindungen

Steckverbindertyp(en)	PCI Express x1
Interne Ports	SATA (7-polig, Daten)
Externe Ports	eSATA (7-polig, Daten)

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019
------------------------------	---

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Feuchtigkeit	5% bis 85% Relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Gehäusetyp	Stahl
Produktlänge	4.8 in [12.1 cm]
Produktbreite	3.6 in [92 mm]
Produkthöhe	0.8 in [20 mm]
Produktgewicht	1.7 oz [48 g]

---

#### Verpackungsinformationen



Package Length	5.7 in [14.4 cm]
Package Width	6.8 in [17.3 cm]
Package Height	1.2 in [30 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	5.4 oz [152 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	Treiber-CD
	Anleitung
	SATA-Kabel
	PCIe SATA-Controller
	Low Profile-Slotblech

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

