

# DIGITUS SATA III PCI Express Karte 2-Port ASM1061

<b>Artikelnummer</b>	999574868
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Der DIGITUS Speichercontroller ist eine vielseitige und effiziente Lösung zur Erweiterung der Speicherkapazität Ihres Computers. Mit der Möglichkeit, bis zu vier Speichergeräte, einschließlich DVD-Laufwerke und Festplatten, anzuschließen, bietet er reichlich Kapazität für Ihren Datenspeicherbedarf. Der Controller unterstützt eine Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungsrate von 6 Gbit/s, die durch die SATA 6 Gb/s-Schnittstelle ermöglicht wird und eine schnelle und effiziente Datenverwaltung gewährleistet. Die Konformität mit den FCC- und WEEE-Standards unterstreicht das Engagement für Zuverlässigkeit und Umweltverantwortung. Darüber hinaus verbessern fortschrittliche Funktionen wie EndPoint Cyclic Redundancy Check (ECRC), Native Command Queuing (NCQ) und PCI Express Advanced Error Reporting (AER) die Leistung und Zuverlässigkeit Ihrer Speicherlösungen weiter. Ob für den privaten Gebrauch oder für professionelle Anwendungen, dieser Speichercontroller erfüllt Ihre Anforderungen an die Datenspeicherung und -übertragung.

- **Verbesserte Konnektivität**

Ausgestattet mit internen und externen 7-poligen Serial-ATA-Anschlüssen bietet dieser Speichercontroller vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine nahtlose Datenübertragung.

- **Hochgeschwindigkeitsleistung**

Mit einer Datenübertragungsrate von 6 Gbit/s und Unterstützung für die SATA 6 Gb/s-Schnittstelle sorgt diese Steckkarte für schnellen Dateizugriff und effiziente Datenverwaltung.

- **Erweiterte Unterstützungsfunktionen**

Funktionen wie EndPoint Cyclic Redundancy Check (ECRC), Native Command Queuing (NCQ) und PCI Express Advanced Error Reporting (AER) verbessern die Zuverlässigkeit und Leistung Ihrer Speicherlösungen.

## Produkteigenschaften

<b>Farbkategorie</b>	Silber, Schwarz
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Keine(r)

## Weitere Bilder

