

Exsys SATA-Controller für 2 HDD und SSD Drives Serial ATA SATA PCI-Express

Artikelnummer	999575092
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Exsys SATA-Controller für 2 HDD und SSD Drives Serial ATA SATA PCI-Express

Produktbeschreibung:

SATA 3 PCIe Controller für 2 FestplattenKonform mit der PCI Express Spezifikation V2.0 und abwärtskompatibel mit PCI Express 1.xKonform mit der Serial ATA-Spezifikation v3.0Hot Plug und Hot SwapUnterstützt Native Command Queue (NCQ)Unterstützt Port MultiplierUnterstützt Mode: IDE/NO BOOT/AHCI-ModusBootbar vom EX-3519 möglichInklusive Low Profile BügelChip-Set Asmedia ASM1061Die EX-3519 PCIe Karte mit dem Baustein ASM1061 ist eine 2-Kanal Erweiterungskarte. Jeder Serial ATA Port unterstützt Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 6Gbps und ist abwärtskompatibel zu älteren SATA 1.5Gbps oder 3Gbps Laufwerken. Außerdem unterstützt die Karte mit dem Mode Umschalter die Funktion zwischen IDE oder ACHI System. Die EX-3519 wird häufig in Server - Personal Computern - Bürocomputern usw. eingesetzt. Mit dem Controller wird ein Low Profile Bügel für schmale Gehäuse bis 8cm Bauhöhe mitgeliefert Technische Details:

Allgemeines

Typ

Controller

Festplattentyp

Serial ATA

Transferrate Bit-basiert

6 Gbps

HDD-Bus-Standard

SATA 6 GB/s; SATA

Bus-Typ

PCI-Express

Unterstützte Raid-Klassen

RAID Level

Farbe

Silber; Grün

Weitere Bilder

