

Artikelnr.: 383106

## 90151 - PCI Express 4.0 x8 Karte zu 2 x intern U.2 NVMe SFF-8639 - Bifurcation

ab **74,45 EUR**

Artikelnr.: 383106  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: Delock

### Produktbeschreibung

Diese PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um zwei U.2 Anschlüsse. An diese können bis zu zwei U.2 SSDs, im 2.5" Format, angeschlossen werden. PCIe Gabelung Die Karte benötigt die PCIe Gabelung (Bifurcation) Funktion des Mainboards, um das PCIe Signal aufzuteilen, wenn mehrere Anschlüsse belegt werden. Hinweis Ohne PCIe Bifurcation kann nur der erste SFF-8639 Anschluss der Karte verwendet werden. Spezifikation- Anschlüsse intern: 2 x U.2 SFF-8639 Buchse 1 x PCI Express x8, V4.0- Unterstützt NVM Express (NVMe)- 2 x LED Anzeige für Power und Aktivität- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1- Unterstützt S.M.A.R.T.- Unterstützt TRIM- 8 x Befestigungslöcher Systemvoraussetzungen- Linux Kernel 5.19 oder höher- Windows 10/10-64/11- Windows Server 2019- PC mit einem freien PCI Express x8 / x16 / x32 Steckplatz- Mainboard und BIOS mit PCIe Bifurcation (Gabelung) Unterstützung Packungsinhalt- PCI Express Karte- 8 x Schraube- Bedienungsanleitung Hinweis Ohne PCIe Bifurcation kann nur der erste SFF-8639 Anschluss der Karte verwendet werden.

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

