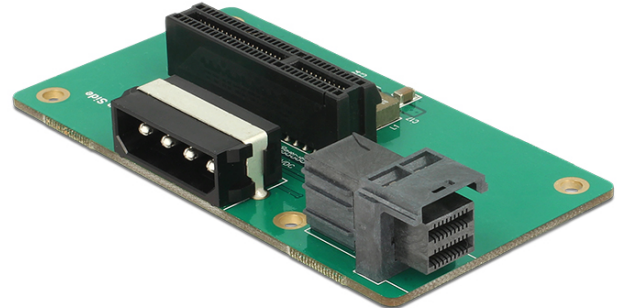


# Delock Adapter SFF-8643 > PCIe x4 mit Befestigungsplatte

**NVMe**

## Kurzbeschreibung

Dieser Delock Adapter kann über die SFF-8643 Schnittstelle in das System eingebunden werden und stellt dann einen PCI Express x4 NVMe Slot zur Verfügung. An diesen Slot können dann z. B. PCI Express Karten mit M.2 Slot für M.2 PCIe Module angeschlossen werden.



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x SFF-8643 >
  - 1 x PCI Express x4, V3.0
  - 1 x 4 Pin Stromanschluss
- Bootfähig, ab UEFI Version 2.3.1
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Maximale Ausgangsstromstärke: 4 A
- Ausgangsspannung: 3,3 V
- Kurzschlusschutz, Überhitzungsschutz
- ESD Schutz bis 2 kV
- Maße (LxBxH):
  - Adapter: ca. 85 x 45 x 15 mm
  - Befestigungsplatte: ca. 95 x 70 x 10 mm

## Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 3.10 / Kernel 4.x.x
- Eine freie SFF-8643 Schnittstelle

## Packungsinhalt

- Adapter
- Befestigungsplatte
- Schrauben und Abstandhalter
- Bedienungsanleitung

**Artikel-Nr. 62788**

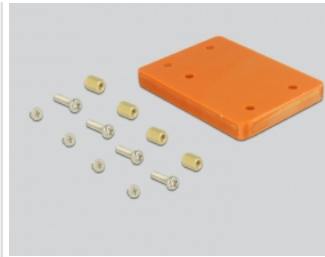
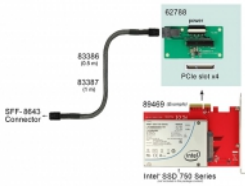
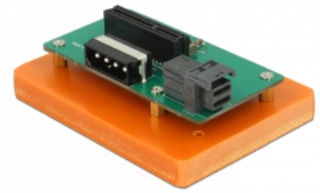
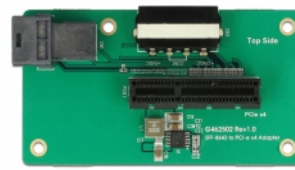
EAN: 4043619627882

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



## Allgemein

Schutz:	Kurzschlusschutz Überhitzungsschutz
---------	--

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SFF-8643 Buchse
Anschluss 2:	1 x PCI Express x4, V3.0
Anschluss 3:	1 x 4 Pin Stromanschluss