

# Lenovo ThinkSystem RAID 940-8i 4 GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter PCI

<b>Artikelnummer</b>	998948446
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Lenovo ThinkSystem RAID 940-8i 4 GB Flash PCIe Gen4 12Gb Adapter PCI

Produktbeschreibung:

Anschlüsse und Schnittstellen Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen SAS, Serial ATA Hostschnittstelle PCI Express x8 PCI-Express-Slots-Version 4.0 Interne SAS-Ports 8 Menge der internen SATA-Anschlüsse 8 Leistungen RAID Level 0,1,5,6,10,50,60,JBOD Datenübertragungsrate 12 Gbit/s Chipsatz Broadcom SAS3908 JBOD-Funktion Ja S.M.A.R.T.

Unterstützung Ja  
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Speichercontroller (RAID) - Plug-in-Karte - Low-Profile

Host-Bus

PCIe 4.0 x8

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

SATA / SAS 12Gb/s

Datenübertragungsrate

12 Gbit/s

Puffergrösse

4 GB

Unterstützte Geräte

Festplatte, Festplatten Array (RAID), Solid State-Laufwerk

Anzahl Kanäle

8

Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte

8

RAID Level

RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, JBOD, RAID 60

Prozessor

Broadcom SAS3908

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x SAS 12Gb/s - Slim SAS (SFF-8654) (innerhalb)

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Online Capacity Expansion (OCE), Online RAID Level Migration (RLM), SecureBoot, CacheVault Flash-Cache-Schutz, S.M.A.R.T. Unterstützung, Self-Encrypting Drive (SED)-Unterstützung, FastPath, SafeStore, Konsistenzprüfung, schnelle Initialisierung, Patrol Read

Kennzeichnung

EN55022, EN55024, ICES-003 Class B, RoHS, WEEE, FCC CFR47 Part 15 B, VCCI V-3, AS/NZS CISPR 22, CNS 13438, IEC/UL 60950

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, VMware ESXi 6.7 update 3, Red Hat Enterprise Linux 7.6, SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1, Red Hat Enterprise Linux 8.1, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5, VMware ESXi 7.0, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5 with Xen, SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 with Xen

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

10 °C

Max. Betriebstemperatur

55 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% (nicht kondensierend)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Lenovo ThinkSystem SR250 7Y51 | Lenovo ThinkSystem SR530 7X08 | Lenovo ThinkSystem SR590 7X99 | Lenovo ThinkSystem SR630 7X02 | Lenovo ThinkSystem SR630 V2 7Z71 | Lenovo ThinkSystem SR645 7D2X, 7D2Y | Lenovo ThinkSystem SR650 7X06 | Lenovo ThinkSystem SR650 V2 7D15, 7Z73 | Lenovo ThinkSystem SR665 7D2V, 7D2W | Lenovo ThinkSystem SR670 V2 7Z23 | Lenovo ThinkSystem SR850 V2 7D32 | Lenovo ThinkSystem SR860 V2 7Z60 | Lenovo ThinkSystem ST250 7Y45 | Lenovo ThinkSystem ST50 7Y48 | Lenovo ThinkSystem ST550 7X10 | Lenovo ThinkSystem ST650 V2 7Z74, 7Z75

## Weitere Bilder

