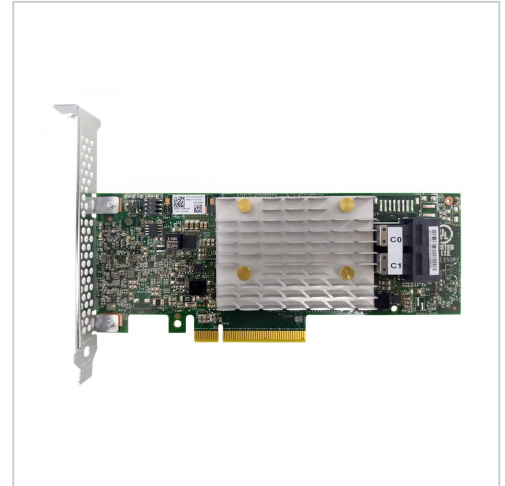


# Lenovo ThinkSystem 4350-8i Speicher-Controller 8 Sender/Kanal SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s Low-Profile RAID JBOD PCIe 3.0 x8 für ThinkAgile VX2330 Appliance VX3330 VX3331 SR630 V2 SR650



**Artikelnummer** 999476344

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Lenovo ThinkSystem 4350-8i Speicher-Controller 8 Sender/Kanal SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s Low-Profile RAID JBOD PCIe 3.0 x8 für ThinkAgile VX2330 Appliance VX3330 VX3331 SR630 V2 SR650

Produktbeschreibung:

Lenovo 4Y37A72480. Hostschnittstelle: PCIe - Ausgangsschnittstelle:

SAS - Geschlecht der Host-Schnittstelle: Weiblich.

Produktfarbe: Mehrfarbig - Zweck: Server - Zertifizierung:

FCC Part 15 Class A Australia/New Zealand (AS/NZS

3548) Canada (ICES-003 Class B) ...

Datenübertragungsrate (max): 12 Gbit/s. Breite:

167 mm - Höhe: 64 mm

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Speicher-Controller - Plug-in-Karte - Low-Profile

Host-Bus

PCIe 3.0 x8

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s

Datenübertragungsrate

12 Gbit/s

Unterstützte Geräte

Festplatte, Solid State-Laufwerk

Anzahl Kanäle

8

Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte

8

RAID Level

JBOD

Prozessor

Adaptec SmartIOC 2100 PM8222

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s - 4x Mini SAS HD (SFF-8643) (innerhalb)

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

S.M.A.R.T. Unterstützung, Native Command Queuing (NCQ), JBOD-Support

Kennzeichnung

FCC Part 15 A, AS/NZS 3548, ICES-003 Class B, EN55022, EN55024, VCCI, KCC, RoHS, IEC/EN/UL 60950, FCC CFR47 Part 15 B Class B

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Red Hat Enterprise Linux 7.9, Red Hat Enterprise Linux 8.2, Red Hat Enterprise Linux 8.3, SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5, SUSE Linux Enterprise Server 15 SP2, Ubuntu 18.04 LTS, Ubuntu 20.04 LTS, VMware vSphere Hypervisor 6.7 (ESXi) Update 3, VMware vSphere Hypervisor 7.0 (ESXi) Update 2

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Abmessungen und Gewicht

Tiefe

16,7 cm

Höhe

6,4 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

55 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Lenovo ThinkAgile VX2330 Appliance 7Z62

Lenovo ThinkAgile VX3330 Appliance 7Z62

Lenovo ThinkAgile VX3331 7Z62

Lenovo ThinkSystem SR630 V2 7Z70, 7Z71

Lenovo ThinkSystem SR650 V2 7D15, 7Z72, 7Z73

Lenovo ThinkSystem ST250 V2 7D8F

Lenovo ThinkSystem ST50 V2 7D8J

Lenovo ThinkSystem ST550 7X10

## Produkteigenschaften

<b>Prozessor - Typ</b>	SmartIOC 2100
<b>Prozessornummer</b>	PM8222
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Keine(r)
<b>Produkttyp</b>	Speicher-Controller

## Weitere Bilder

