

Produktinformationen

Shop-Navcode S9141656

Hersteller Lenovo

163,05 EUR

Exkl. MwSt

Lenovo ThinkServer 9240-8i - Speichercontroller (RAID)

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9141656
Hersteller	Lenovo
Nettopreis	163,05 EUR, Exkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Lenovo ThinkServer 9240-8i – Speichercontroller (RAID) – SATA-600 / SAS 2.0 – PCI Express 2.0 x8
Gerätetyp	Speichercontroller (RAID) – Plug-in-Karte – Low Profile
Schnittstellen Typ	PCI Express 2.0 x8
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.9 cm x 16.8 cm x 6.4 cm
Gewicht	89 g
Lokalisierung	Kanada, Frankreich, Deutschland, Italien, Großbritannien und Nordirland, Vereinigte Staaten
Controller-Schnittstellentyp	Serial ATA-600 / SAS 2.0
Datenübertragungsrate	600 MBps
Unterstützte Geräte	Festplatten Array (RAID)
Anzahl Kanäle	8
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	64
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10, JBOD
Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2003, SuSE Linux Enterprise Server 10 SP2, SuSE Linux Enterprise Server 11, Microsoft Windows Server 2008 R2, Red Hat Enterprise Linux 5.3, Microsoft Windows Server 2008, Red Hat Enterprise Linux 5.4, SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3
Herstellergarantie	1 Jahr Garantie
Entwickelt für	ThinkServer TD230 1027, 1029
Allgemein	
Gerätetyp	Speichercontroller (RAID) – Plug-in-Karte – Low Profile
Schnittstellen Typ	PCI Express 2.0 x8
Breite	1.9 cm
Tiefe	16.8 cm
Höhe	6.4 cm
Gewicht	89 g
Lokalisierung	Kanada, Frankreich, Deutschland, Italien, Großbritannien und Nordirland, Vereinigte Staaten
Massenspeicher-Controller	
Controller-Schnittstellentyp	Serial ATA-600 / SAS 2.0
Datenübertragungsrate	600 MBps
Unterstützte Geräte	Festplatten Array (RAID)
Anzahl Kanäle	8

Datenblatt



PCSE IT GmbH

Riederhofstr. 27
60314 Frankfurt

Tel.: 069 405802 0
Fax: 069 4950655

Website: <http://www.pcse.de>

Shop: <http://lenovo.pcse.de>

Geschäftsführer: Claudia Frank, Walter Haschke,
Sören Noll

Handelsregister Nr.: HRB 91800
USt-IdNr.: DE279117805

Produktinformationen

Shop-Navcode S9141656

Hersteller Lenovo

Fortsetzung

Lenovo ThinkServer 9240-8i - Speichercontroller (RAID)



Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	64
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10, JBOD
Prozessor	LSI LSISAS2008
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	2 x Massenspeicher – Serial ATA-600 / SAS 2.0 – 36 PIN 4i Mini MultiLane SAS (SFF-8087) (innerhalb)
Kompatible Steckplätze	1 x PCI Express 2.0 x8 – Low-Profile
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Halterung, halbe Länge, Halterung, volle Höhe
Enthaltene Kabel	1 x Serial Attached SCSI-Kabel
MTBF	2,000,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	UL, C-Tick, cUL, GS, CB, EMC, FCC
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2003, SuSE Linux Enterprise Server 10 SP2, SuSE Linux Enterprise Server 11, Microsoft Windows Server 2008 R2, Red Hat Enterprise Linux 5.3, Microsoft Windows Server 2008, Red Hat Enterprise Linux 5.4, SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3
Herstellergarantie	
Service & Support	1 Jahr Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie – 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 – 90%
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	Lenovo ThinkServer TD230 1027, 1029

Datenblatt



PCSE IT GmbH

Riederhofstr. 27
60314 Frankfurt

Tel.: 069 405802 0
Fax: 069 4950655

Website: <http://www.pcse.de>

Shop: <http://lenovo.pcse.de>

Geschäftsführer: Claudia Frank, Walter Haschke, Sören Noll

Handelsregister Nr.: HRB 91800
USt-IdNr.: DE279117805