

Produktinformation



Information

Tillverkare	Brocade
Artnr	05-50028-00

**Broadcom MegaRAID SAS 9365-28i -
Kontrollerkort (RAID) - 28 Kanal - SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s - 12 Gbit/s - RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 - PCIe 3.0 x8**

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Kontrollerkort (RAID) - instickskort
Värd buss	PCIe 3.0 x8

Kontrollerkort

Gränssnitt	SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s
Dataöverföringshastighet	12 Gbit/s
Buffertstorlek	4 GB
Enheter som stöds	Disk array (RAID)
Antal kanaler	28
Max antal enheter	240
RAID-nivå	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60
Processor	Broadcom SAS3508 1.2 GHz
Maximalt antal LUN	64

Expansion/Anslutning

Gränssnitt	6 x SAS - 4x mini-SAS HD (SFF-8643) (intern) 1 x SAS - Slim SAS (SFF-8654) (intern)
Anslutningar	1 x PCIe 3.0 - PCI Express

Diverse

Inkluderade tillbehör	Hållare med full höjd
-----------------------	-----------------------



Egenskaper	Load Balancing, DDF compliant Configuration on Disk (COD), Online Capacity Expansion (OCE), Online RAID Level Migration (RLM), SCSI Enclosure Services (SES), stöd för S.M.A.R.T., stöd för SED (självkrypterande drivenhet), SSD Guard-teknologi, DataBolt-teknologi
MTBF (genomsnittstid mellan fel)	2,000,000 timmar
Standarder som följs	EN55022, EN55024, ICES-003 Class B, RoHS, WEEE, VCCI V-3, AS/NZS CISPR 22, CNS 13438, FCC CFR47 Part 15 B Class B, IEC/EN/UL 60950
Programvara / Systemkrav	
Medföljande programvara	LSA (LSI Storage Authority), StorCLI, HII (UEFI Human Interface Infrastructure)
Operativsystem erfordras	FreeBSD, Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows, Debian Linux, Oracle Solaris, VMware ESX, Oracle Linux, Canonical Ubuntu, Linux Fedora
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 3 år
Mått och vikt	
Djup	16.8 cm
Höjd	11.1 cm
Miljöparametrar	
Max temperatur vid drift	55 °C