

Produktinformation



Information

Tillverkare	Brocade
Artnr	05-50076-00

**Broadcom MegaRAID 9580-8i8e -
Kontrollerkort (RAID) - 16 Kanal - SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe 4.0 (NVMe) - RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, JBOD, 60 - PCIe 4.0 x8**

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Kontrollerkort (RAID) - instickskort
Värd buss	PCIe 4.0 x8

Kontrollerkort

Gränssnitt	SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe 4.0 (NVMe)
Buffertstorlek	8 GB
Enheter som stöds	Disk array (RAID)
Antal kanaler	16
Max antal enheter	240
RAID-nivå	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, JBOD, RAID 60

Expansion/Anslutning

Gränssnitt	1 x SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe 4.0 (NVMe) - Slim SAS (SFF-8654) (intern) 2 x SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe 4.0 (NVMe) - 4x Mini SAS HD (SFF-8644) (extern)
------------	---

Diverse

Egenskaper	Tri-Mode SerDes-teknik
MTBF (genomsnittstid mellan fel)	3,000,000 timmar
Standarder som följs	FCC Klass B-certifierade, EN 60950, EN55022, IEC 60950, EN55024, UL 60950, ICES-003 Class B, RoHS, WEEE, FCC CFR47 Part 15 B, VCCI V-3, AS/NZS CISPR 22, CNS 13438



Strömtillförsel

Energiförbrukning vid drift 14.25 Watt

Programvara / Systemkrav

Operativsystem erfordras FreeBSD, Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows, Debian Linux, Oracle Enterprise Linux, CentOS, Ubuntu, VMware ESXi, Citrix XenServer, Linux Fedora, VMware vSphere (ESXi)

Tillverkarens garanti

Service och support Begränsad garanti - 3 år Tekniskt stöd - 3 år

Mått och vikt

Djup 16.765 cm

Höjd 6.89 cm

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift 0 °C

Max temperatur vid drift 55 °C

Luftfuktighet vid drift 5 - 90 % (icke-kondenserande)