

BROADCOM Avago SAS9300-8i Speicher-Controller 8 Sender/Kanal Low Profile 1.2 GBps PCIe 3.0 x8

Artikelnummer	992163670
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

BROADCOM Avago SAS9300-8i Speicher-Controller 8 Sender/Kanal Low Profile 1.2 GBps PCIe 3.0 x8

Produktbeschreibung:

Design Eingebaut Ja Produktfarbe Green, Grey Mittlere
Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) 2800000
h Zertifizierung EMC: Class B-US (CFR 47,
P15B); ICES-00; V-3/02.04; EN55022/EN55024; AS/NZS 3548;
N-B 2-0001-404; EN60950; WEEE Anschlüsse und Schnittstellen
Hostschnittstelle PCIe Ausgangsschnittstelle SAS,
SATA Stecker 2 x Mini SAS HD SFF8643 Merkmale
Eingebauter Prozessor Ja Prozessor LSI SAS3008
Datenübertragungsrate (max) 12 Gbit/s Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur 0 - 55 °C Temperaturbereich
bei Lagerung -45 - 105 °C Relative Luftfeuchtigkeit
in Betrieb 5 - 90 % Gewicht und Abmessungen Breite
66 mm Tiefe 152,4 mm Systemanforderung Unterstützt
Windows-Betriebssysteme Ja Unterstützte Linux-Betriebssysteme
Ja Technische Details Nachhaltigkeitszertifikate
RoHS Sonstige Funktionen Schnittstelle 8 x SAS
& SATA Internal Spannung 3,3,
12 V Logistikdaten Warentarifnummer (HS) 84733020
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, Bandlaufwerk, Solid State-Laufwerk

Anzahl Kanäle

8

Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte

1024

Prozessor

LSI LSISAS3008

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

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

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Low profile Slotblech

Leistungsmerkmale

Fusion MPT 2.5

MTBF

2,800,000 Stunde(n)

Kennzeichnung

EN 60950, EN55022, ICES-003, EN55024, AS/NZS 3548, RoHS, WEEE, FCC CFR47, V-3/02.04, N-B 2-0001-404

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Linux, FreeBSD, Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows, Oracle Solaris, VMware ESX

Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Abmessungen und Gewicht

Tiefe

15,2 cm

Höhe

6,6 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

55 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 90% (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

