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)

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme im Betrieb13 WattFarbkategorieGrünStromversorgungsgerät - TypKeine(r)

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie **Produkttyp** Speicher-Controller

Weitere Bilder



