

BROADCOM MegaRAID SAS 9341-8i - Speichercontroller (RAID)

8 Sender/Kanal - SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s Low-Profile - 12 Gbit/s - RAID 0 - 1 - 5 - 10 - 50 - JBOD - PCIe 3.0 x8

Gruppe	Controller
Hersteller	BROADCOM
Hersteller Art. Nr.	05-26106-00
EAN/UPC	0830343003112



Beschreibung

LSI MegaRAID SAS 9341-8i - Speichercontroller (RAID) - 8 Sender/Kanal - SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s Low-Profile - 12 Gbit/s - RAID 0, 1, 5, 10, 50, JBOD - PCIe 3.0 x8

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LSI MegaRAID SAS 9341-8i - Speichercontroller (RAID) - SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s - PCIe 3.0 x8
Gerätetyp	Speichercontroller (RAID) - Plug-in-Karte - Low-Profile
Bustyp	PCIe 3.0 x8
Schnittstelle	SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s
Datenübertragungsrate	12 Gbit/s
Unterstützte Geräte	Festplatte, Festplatten Array (RAID), Solid State-Laufwerk
Anzahl Kanäle	8
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	64
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, RAID 50, JBOD
Systemanforderungen	SunSoft Solaris, Novell NetWare, Linux, FreeBSD, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Vista / 2000 / XP, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2012
Microsoft Zertifizierung	Compatible with Windows 7
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.6 cm x 15.2 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.