

BROADCOM MegaRAID 9361-8i - Speichercontroller (RAID)

8 Sender/Kanal - SATA / SAS 12Gb/s Low-Profile - 12 Gbit/s - RAID 0 - 1 - 5 - 6 - 10 - 50 - 60 - PCIe 3.0 x8

Gruppe	Controller
Hersteller	BROADCOM
Hersteller Art. Nr.	05-25420-08
EAN/UPC	0830343003075



Beschreibung

Broadcom MegaRAID 9361-8i - Speichercontroller (RAID) - 8 Sender/Kanal - SATA / SAS 12Gb/s Low-Profile - 12 Gbit/s - RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 - PCIe 3.0 x8

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Broadcom MegaRAID 9361-8i - Speichercontroller (RAID) - SATA / SAS 12Gb/s - PCIe 3.0 x8
Gerätetyp	Speichercontroller (RAID) - Plug-in-Karte - Low-Profile
Bustyp	PCIe 3.0 x8
Schnittstelle	SATA / SAS 12Gb/s
Datenübertragungsrate	12 Gbit/s
Puffergrösse	1 GB
Unterstützte Geräte	Festplatte, Festplatten Array (RAID), Solid State-Laufwerk
Anzahl Kanäle	8
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	128
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60
Systemanforderungen	SunSoft Solaris x86, Linux, FreeBSD, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Vista / 7 / 8
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.8 cm x 6.44 cm

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