

# Cisco FlexStorage - Speichercontroller (RAID)

2 Sender/Kanal - SAS 12Gb/s - 1.2 GBps - RAID 0 - 1 - für UCS B200 M4

Gruppe	Controller
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	UCSB-MRAID12G



## Beschreibung

Cisco FlexStorage - Speichercontroller (RAID) - 2 Sender/Kanal - SAS 12Gb/s - 1.2 GBps - RAID 0, 1 - für UCS B200 M4

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco FlexStorage - Speichercontroller (RAID) - SAS 12Gb/s
Gerätetyp	Speichercontroller (RAID) - intern
Erweiterungseinschübe	2 x Hot-Swap - 2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	SAS 12Gb/s
Datenübertragungsrate	1.2 GBps
Anzahl Kanäle	2
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	2
RAID Level	RAID 0, RAID 1
Entwickelt für	UCS B200 M4 Blade Server, B200 M4 Blade Server (Not sold Standalone ), B200 M4 Entry SmartPlay, B200 M4 Performance Smart Play, B200 M4 Value Smart Play

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp Speichercontroller (RAID) - intern

### Massenspeicher-Controller

Schnittstelle SAS 12Gb/s

Datenübertragungsrate 1.2 GBps

Anzahl Kanäle 2

Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte 2

RAID Level RAID 0, RAID 1

Prozessor LSI LSISAS3108

### Erweiterung/Konnektivität

Einschübe 2 x Hot-Swap - 2.5" (6.4 cm)

**Informationen zur Kompatibilität**

Entwickelt für Cisco UCS B200 M4 Blade Server, B200 M4 Blade Server (Not sold Standalone ), B200 M4 Entry SmartPlay, B200 M4 Performance Smart Play, B200 M4 Value Smart Play

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