

# Broadcom LSI00279 Datenblatt



Broadcom LSI LSI00279 MegaRAID LSIiBBU09 Batterie-Backup-Einheit für die MegaRAID 9265- und 9285-Serie LSI00279

Broadcom LSI LSI00279 MegaRAID LSIiBBU09 Batterie-Backup-Einheit für die MegaRAID 9265- und 9285-Serie

LSI Battery Backup Unit BBU

LSI Battery Backup Units sind Zusatzmodule, die im Falle eines Server- oder Stromausfalls vor Datenverlust schützen, indem sie den Cache-Speicher mit Notstrom versorgen. Wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist, können die noch nicht auf die Festplatten geschriebenen Daten aus dem Cache-Speicher abgerufen werden.

Hauptmerkmale

- Produktname : Battery Backup Unit (bbu) - Bbu
- Marketinginformationen : Der Megaraid Lsi00279, der mit den Controllern der Serien Megaraid Sas 9265, 9285, 9266, 9286, 9270 und 9271 verwendet wird, bietet höhere Umgebungstemperaturtoleranzen und eine verbesserte Wartungsfreundlichkeit, während er die Integrität der zwischengespeicherten Daten für den Fall schützt
- Produkttyp: Batteriegepufferter Schreibcache
- Anwendung/Verwendung: Raid-Controller

Physikalische Eigenschaften

- Breite: 6,0

- Tiefe: 6,0
- Dicke: 2,0

## Merkmale

- Hilft, die Integrität des Caches im Falle eines Strom- oder Serverausfalls zu schützen
- Höhere maximale Umgebungstemperaturtoleranz als Batterie-Backup-Einheiten der vorherigen Generation
- Mehrere Betriebsmodi und Aufbewahrungszeiten
- Transparente und kürzere Lernzyklen
- Passen Sie den Montageort im Gehäuse mit Remote-Montageoptionen an

## Kompatibilität

### Lsi Megaraid Sas Raid Controller-Serie:

- 9265
- 9285
- 9266
- 9286
- 9270
- 9271

[Jetzt kaufen](#)