



HPE 8 GB microSD Flash Memory Card (726116-B21)

Drives and Storage



Neuerungen

- Support für Windows Server 2016, Hyper-V Server auf der HPE microSD Flash-Speicherkarte mit 32 GB.

Übersicht

Benötigen Sie eine alternative Boot-Lösung für Ihre(n) HPE Server? HPE bietet verschiedene hochleistungsfähige Flash-Medienkits für Kunden, die Lösungen zum Booten von Flash-Medien benötigen. Zu den Formfaktoren gehören USB-Flash-Laufwerke und microSD-Flash-Speicherkarten, die die Flexibilität bieten, VMware Hypervisoren zu unterstützen und den direkten Betriebssystemstart für Windows Server 2016 über das gesamte HPE ProLiant-Serverportfolio hinweg durchzuführen. Zu den für VMware Hypervisoren optimierten HPE Flash-Medienkits gehören das HPE 8GB USB-Flashlaufwerk, das HPE 8GB Dual microSD USB-Flashlaufwerk, die HPE 8GB microSD Flash-Speicherkarte und die HPE 32GB

microSD Flash-Speicherkarte. Die für Windows Server 2016 optimierten HPE Flash-Medien-Kits beinhalten die HPE 32GB microSD Flash-Speicherkarte.

Funktionen

HPE Flash-Medien-Kits bieten hohe Leistung für Kunden, die Lösungen zum Booten von Flash-Lösungen benötigen.

Optimiert für VMware Hypervisoren und Windows Server 2016.

HPE Flash-Medienprodukte bieten eine hervorragende Leistung mit mehr als 10 MB/Sekunde Lese-Transferrate und mehr als 5 MB/Sekunde Schreibtransferrate.

Jedes Gerät durchläuft strenge Leistungstests, eine Softwarevalidierung und strikte Versionskontrolle, um Qualität und Zuverlässigkeit bei der Ausführung auf HPE ProLiant Servern zu gewährleisten.

Ein typisches Flash-Medien-Gerät verbraucht 1 W im Vergleich zu 12 W Gesamtleistung auf 2 x 300 GB SAS SFF-Festplatten mit 10.000 U/min in einer RAID-Konfiguration. HPE testet und qualifiziert diese Geräte mit der neuesten Flash-Technologie der Branche.

Technische Daten

HPE 8 GB microSD Flash Memory Card

Product Number (SKU)	726116-B21
Verfügbare Kapazität	8 GB
Leistung	Datenübertragungsrate von 34+ MB/s für Lesevorgänge und 33+ MB/s für Schreibvorgänge
Klasse	Klasse 10
Spannung	2,7 V (min.) - 3,6 V (max.)
Compliance	SD-Kartenzuordnung
Garantie	HPE Flash-Medien-Kits bieten eine Garantie von 1 Jahr unabhängig vom Garantiezeitraum des Systems, in dem sie installiert sind.

**Weitere technische Informationen,
verfügbare Modelle und Optionen
finden Sie in den QuickSpecs**

Nach einem Partner suchen



**Hewlett Packard
Enterprise**

HPE Pointnext

HPE Pointnext setzt unsere umfassende technische Expertise und Innovationsfähigkeit ein, um die digitale Transformation zu beschleunigen. Das breite Portfolio umfasst Advisory, Professional und Operational Services und wurde konzipiert, um Ihnen dabei zu helfen, sich heute und in der Zukunft weiterzuentwickeln und zu wachsen.

Operational Services

- **HPE Flexible Capacity** ist ein neues Verbrauchsmodell, das Kapazität bedarfsgerecht verwaltet und die Agilität und Wirtschaftlichkeit der Public Cloud mit der Sicherheit und Leistung lokaler IT-Lösungen vereint.
- **HPE Datacenter Care** bietet eine maßgeschneiderte operative Support-Lösung für Hardware und Software, ein Expertenteam, das Ihnen dabei hilft, Leistungen zu personalisieren und Best Practices auszutauschen, sowie optionale Bausteile, um spezifische IT- und Geschäftsanforderungen zu erfüllen.
- **HPE Proactive Care** umfasst eine integrierte Palette an Hardware- und Software-Supportleistungen - u. a. ein erweitertes Anruferlebnis mit einem kompletten Fallmanagement, um Probleme schnell zu beheben und so für eine zuverlässige und stabile IT-Umgebung zu sorgen.
- **HPE Foundation Care** unterstützt Sie bei Hardware- oder Softwareproblemen und bietet entsprechend den IT- und Geschäftsanforderungen verschiedene Reaktionszeiten.

Advisory Services beinhaltet Design-, Strategie-, Roadmap- und weitere Services, um den Prozess der digitalen Transformation in Übereinstimmung mit den IT- und Geschäftsanforderungen zu ermöglichen. Advisory Services unterstützt Kunden auf Ihrem Weg zu Hybrid-IT, Big Data und Intelligent Edge.

Professional Services hilft Ihnen bei der Integration der neuen Lösung - durch Projektmanagement, Installation und Inbetriebnahme, Umzugsservices und mehr. Wir helfen dabei, Risiken für das Unternehmen zu minimieren, sodass es bei der Integration von neuer Technologie in die bestehende IT-Umgebung zu keiner Unterbrechung kommt.

© Copyright 2019 Hewlett Packard Enterprise Development LP Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
PSN5405739DEDE, July 16, 2019.