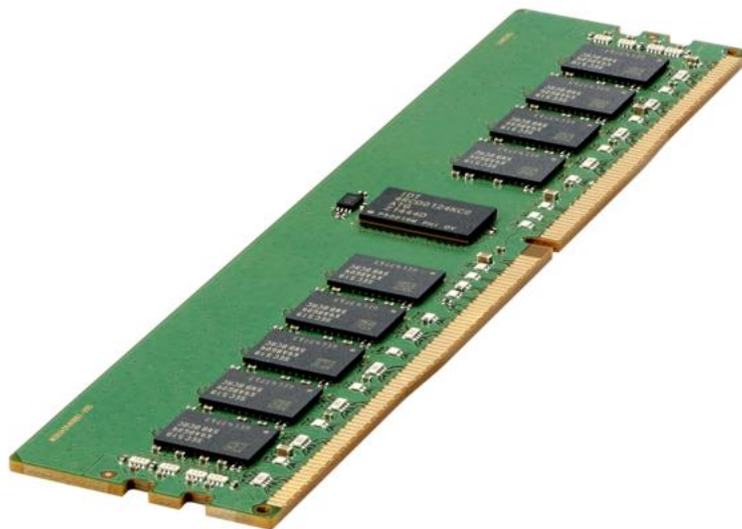


# HPE Standard-Arbeitsspeicher-Kit, 8 GB (1x8 GB), Single Rank, x8 DDR4-3200 CAS- 22-22-22 ungepuffert (P43016-B21)

Serverspeicher



---

## Neuerungen

- Auf HPE Gen10 Servern werden DDR4-2666 MT/s-Speicheroptionen mit bis zu 16 GB unterstützt.

## Übersicht

Suchen Sie nach Serverspeicher in Enterprise-Qualität zu einem günstigeren Preis? Inhaber kleiner und mittlerer Unternehmen müssen oft zwischen dem Bedarf an hochleistungsfähigem Serverspeicher, der ihre Workloads unterstützt, und dem gleichzeitigen Wunsch nach einer Einschränkung der Investitions- und Betriebskosten wählen. Mit dem HPE DDR4-Standard Speicher müssen Sie nicht mehr zwischen Leistung und Kosteneffizienz wählen. HPE Standard Speicher-Optionen wurden für Leistung, Zuverlässigkeit und Effizienz zu einem erschwinglichen Preis konzipiert. Im Gegensatz zu Alternativen anderer Anbieter besitzt HPE Standard Speicher qualitativ hochwertige DRAMs

und durchläuft strenge Tests und einen strengen Authentifizierungsvorgang. Diese umfangreichen Tests gewährleisten, dass er mit HPE Server-Plattformen (Entry-Level) vollständig kompatibel und für diese optimiert ist, damit Leistung nach Industriestandard erbracht wird.

## Funktionen

### Leistungsstark

HPE DDR4-Standardspeicher entspricht den Leistungsmerkmalen der neuen Generation von Intel®-Prozessoren.

HPE DDR4-Standardspeicher verringert Ausfallzeiten und senkt die Energiekosten durch Einsatz erweiterter Fehlererkennung.

### Hohe Zuverlässigkeit

HPE DDR4-Standardspeicher bietet hervorragende Qualität und Unterstützung für eine Auswahl von HPE Gen10 und Gen9 Servern.

Alle HPE DDR4-Standardspeicherprodukte zeichnen sich durch Qualität und Zuverlässigkeit aus.

### Höhere Effizienz

HPE bietet mit DDR4-Standardspeicher eine kostengünstige Lösung für kleine und mittlere Unternehmen sowie Remotebüro- und Zweigstellen-Kunden.

## Technische Daten

### HPE Standard-Arbeitsspeicher-Kit, 8 GB (1x8 GB), Single Rank, x8 DDR4-3200 CAS-22-22-22 ungepuffert

<b>Product Number</b>	P43016-B21
<b>DIMM-Typ</b>	UDIMM
<b>Native DIMM-Geschwindigkeit (MT/s)</b>	2666 MT/s
<b>Spannung</b>	1,2 V
<b>Produktabmessungen (metrisch)</b>	8,89 x 19,05 x 1,91 cm
<b>Gewicht</b>	0,04 kg
<b>Garantie</b>	<a href="http://h20564.www2.hp.com/hpsc/doc/public/display?docId=c00383139">http://h20564.www2.hp.com/hpsc/doc/public/display?docId=c00383139</a>



[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

## HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Services vereint Technologie und Fachwissen, um Ihr Unternehmen voranzubringen und es auf die Zukunft vorzubereiten.

### Operational Services von HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care bietet schnellen Zugang zu produktspezifischen Experten, ein KI-gestütztes digitales Erlebnis und allgemeine technische Leitfäden für konstante Innovationen. Wir haben den IT-Support von Grund auf neu gestaltet, um Antworten schneller liefern zu können und den Mehrwert zu steigern. Durch das kontinuierliche Streben nach Verbesserungen– statt nur Fehler zu beheben– können Sie sich mithilfe von HPE Pointnext Tech Care auf Ihre Geschäftsziele konzentrieren.

HPE Pointnext Complete Care ist ein modularer Service für IT-Umgebungen vom Edge bis zur Cloud und bietet einen ganzheitlichen Ansatz zur Optimierung Ihrer gesamten IT-Umgebung. So erreichen Sie vereinbarte IT-Ergebnisse und Geschäftsziele durch eine personalisierte und kundenorientierte Erfahrung. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Pointnext Services Experten bereitgestellt.

**HPE Integration and Performance Services** helfen Ihnen dabei, Ihre Erfahrung in jeder Phase Ihres Produktlebenszyklus mit einer Reihe von Services basierend auf individuellen Anforderungen, Workloads und Technologien anzupassen.

- Beratung, Design und Transformation
- Bereitstellung
- Integration und Migration
- Betrieb und Optimierung
- Financial Services
- GreenLake Management Services
- Entsorgung und Bereinigung
- IT-Schulungen und persönliche Entwicklung

### Weitere verwandte Services

HPE Education Services bietet eine große Bandbreite an Services, um Ihre Mitarbeiter bei der digitalen Transformation zu unterstützen. Antworten auf weitere Fragen und Informationen zu Supportoptionen erhalten Sie von Ihrem HPE Vertriebsmitarbeiter oder von einem autorisierten Channel Partner.

**Einbehalt defekter Datenträger** ist ein optionaler Service: Sie können Festplatten oder entsprechende SSD/Flash-Laufwerke behalten, die von HPE aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht wurden.

## HPE GreenLake

HPE GreenLake ist das marktführende IT-as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig– in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge– das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten mit einem einheitlichen Betriebsmodell zusammenführt. HPE GreenLake bietet Public-Cloud-Services und Infrastrukturlösungen für lokale Workloads und vollständig verwaltete Workloads in einem nutzungsbasierten Modell.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** [finden Sie hier](#).

[HPE GreenLake kennenlernen](#)

Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.  
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.

[Nach einem Partner suchen](#)

