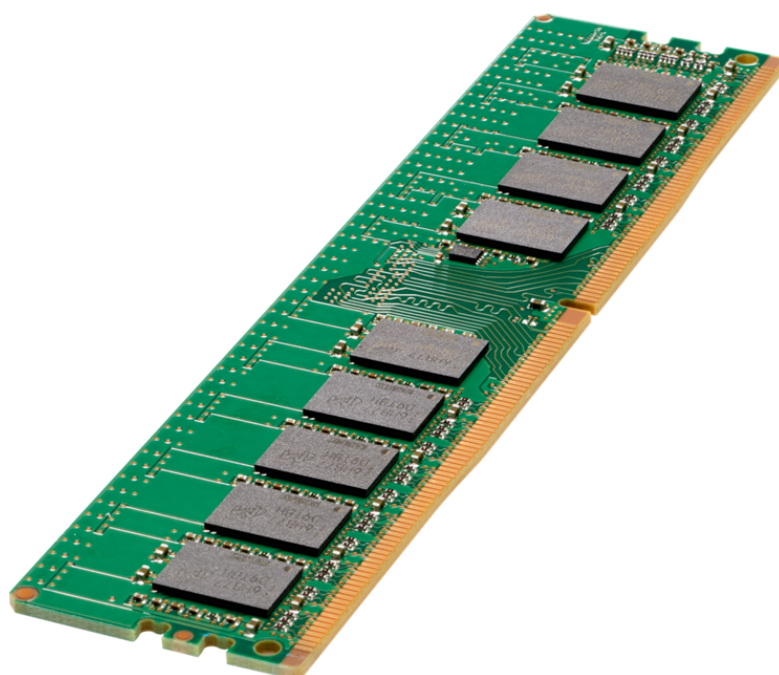


HPE DDR5 Standard Memory

HPE Compute Scale-up Server 3200 64GB (1x64GB) Dual Rank x4 DDR5-4800 Registered Standard Memory Kit (R9Q19A)



Nouveautés

- Options de mémoire DDR5 4800 MT/s jusqu'à 32 Go prises en charge sur les serveurs HPE Gen11.

Vue d'ensemble

Vous êtes à la recherche de mémoire pour serveur de qualité professionnelle à un coût inférieur ?

Les propriétaires de petites et moyennes entreprises doivent souvent choisir entre le besoin en haute performance de la mémoire serveur, qui prend en charge leurs charges de travail et la volonté simultanée de maîtriser les dépenses d'investissement et les dépenses d'exploitation. Avec la mémoire standard HPE DDR5, vous n'avez pas besoin de choisir entre performance et rentabilité. Les options de mémoire standard HPE sont conçues pour offrir performance, fiabilité et efficacité à un prix abordable. Contrairement aux alternatives des fournisseurs tiers, la mémoire standard HPE est disponible à partir des mémoires DRAM de qualité maximale et est soumise à un processus rigoureux de test et d'authentification. Ces tests complets garantissent qu'elle est entièrement compatible et optimisée pour des plateformes de serveurs HPE d'entrée de gamme et qu'elle respecte les

spécifications définies par l'industrie.

Caractéristiques

Hautes performances

Les performances de la mémoire standard HPE DDR5 sont équivalentes à celles de la nouvelle génération des processeurs Intel®.

La mémoire standard HPE DDR5 réduit les temps d'arrêt et coûts énergétiques en utilisant une technologie de détection des erreurs avancée.

Haute fiabilité

La mémoire standard HPE DDR5 offre une excellente qualité et prend en charge une sélection de serveurs HPE Gen11.

Tous les produits de mémoire standard HPE DDR5 sont conçus avec un niveau élevé de qualité et de fiabilité.

Efficacité accrue

Avec la mémoire standard HPE DDR5, HPE offre une solution abordable pour les petites et moyennes entreprises et pour les bureaux distants et les filiales.

Caractéristiques techniques	HPE Compute Scale-up Server 3200 64GB (1x64GB) Dual Rank x4 DDR5-4800 Registered Standard Memory Kit
Product Number	R9Q19A
Type de DIMM	Mémoire homologuée Smart Memory (RDIMM)
Position DIMM	Double rangée
Vitesse native DIMM	4 800 MT/s
Tension	1,2 V
Plateforme prise en charge	HPE Compute Scale-up Server 3200, voir les QuickSpecs pour plus d'informations
Dimensions du produit (mesure métrique)	18,75 x 28,27 x 11,43 cm
Poids	0,4 kg

Services HPE

Où que vous en soyez dans votre parcours de transformation, vous pouvez compter sur l'expertise HPE Services quand, où et comme vous en avez besoin. De la stratégie et de la planification au déploiement, en passant par les opérations actuelles et futures, les experts HPE sont à votre disposition pour vous aider à réaliser vos ambitions numériques.

Services de conseil et professionnels

Nos experts peuvent vous aider à cartographier votre parcours vers le cloud hybride et à optimiser vos opérations.

Services gérés

HPE se charge de vos opérations informatiques en vous offrant une gestion unifiée, afin que vous puissiez vous consacrer à l'innovation.

Services de support

Optimisez votre environnement informatique et stimulez l'innovation. Gérez vos tâches informatiques quotidiennes en consommant moins de temps et de ressources.

- **HPE Complete Care Service** : un service modulaire conçu pour vous aider à optimiser votre environnement informatique complet et à atteindre les objectifs informatiques et commerciaux convenus. Le tout est mis en œuvre par une équipe d'experts HPE dédiée.
- **HPE Tech Care Service** : l'expérience de services opérationnels des produits HPE. Ce service vous donne accès à des experts spécialisés dans des produits spécifiques, une expérience numérique pilotée par l'IA et des conseils techniques généraux pour réduire les risques et rechercher en permanence des moyens de mieux faire.
- **HPE Multivendor Services** : un seul interlocuteur pour la gestion du matériel sur site et le support logiciel pour les produits multifournisseurs. Les experts HPE vous aident à gérer vos technologies et plateformes HPE et non HPE en agissant en tant que point de contact unique pour vos besoins opérationnels informatiques.

Lifecycle Services

Répondez à vos besoins spécifiques en matière de déploiement informatique avec des services de gestion de projets et de déploiement sur mesure.

HPE Education Services

Formations et certifications conçues pour les professionnels de l'informatique et les équipes commerciales de tous les secteurs. Créez des cursus de formation pour développer les compétences sur des sujets spécifiques. Programmez des formations selon un calendrier adapté à votre activité, avec des options flexibles de formation continue.

Defective Media Retention est en option et vous permet de conserver les baies SSD/flash éligibles remplacées par HPE en raison d'un dysfonctionnement.

HPE GreenLake

La [plateforme Edge to Cloud HPE GreenLake](#) est la solution as-a-service leader du marché de HPE qui apporte le meilleur du cloud aux applications et aux données, où qu'elles se trouvent (datacenters, multiclouds et edges) en utilisant un modèle d'exploitation unifié sur site et entièrement géré avec paiement à l'utilisation.

Si vous recherchez d'autres services, notamment des **solutions de financement d'achat informatique**, [cliquez ici](#).

[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

Visiter [HPE.com](https://www.hpe.com)

[Dialoguer en ligne](#)

© Copyright 2026 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements : HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

Intel est une marque commerciale d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis ou dans d'autres pays. Toutes les marques de tiers sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

L'image peut être différente du produit réel.

[PSN1014773037EMEA_AFRICAFR](#), mars, 2026.

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

[hpe.com](https://www.hpe.com)

