

Kingston Technology KCP426ND8/16 module de mémoire 16 Go 1 x 16 Go DDR4 2666 MT/s 288-pin DIMM

Neuf

Kingston Technology KCP426ND8/16. composant pour: PC/serveur, Mémoire interne: 16 Go, Disposition de la mémoire (modules x dimensions): 1 x 16 Go, Type de mémoire interne: DDR4, Support de mémoire: 288-pin DIMM, Latence CAS: 19

EAN : 0740617276480
Réf. : KCP426ND8/16
Mémoire interne: 16 Go
Type de mémoire interne: DDR4
Fréquence de la mémoire: 2666 MHz
Support de mémoire: 288-pin DIMM
ECC: Non

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Mémoire** est de **20kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Mémoire Kingston**, dont la référence est **KCP426ND8/16**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Kingston pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

Produits compatibles

Alienware - Aurora R6 Desktop Alienware - Aurora R7 Desktop Dell - Inspiron 3670 Desktop Dell - Inspiron 5680 Desktop Dell - Inspiron Small Desktop (3470) Dell - OptiPlex 3060 SFF / Tower Dell - OptiPlex 5060 Small Form Factor (SFF) / Tower Dell - OptiPlex 7060 Small Form Factor (SFF) / Tower Dell - OptiPlex XE3 Small Form Factor (SFF) / Tower Dell - Precision 3430 Small Form Factor Dell - Precision 3630 Tower Dell - Vostro 3670 Dell - XPS 8930 Desktop Fujitsu - ESPRIMO D738 Fujitsu - ESPRIMO D958 Fujitsu - ESPRIMO P558 Fujitsu - ESPRIMO P758 Fujitsu - ESPRIMO P958 HP/Compaq - Business Desktop 280 G3 Small Form Factor (SFF) HP/Compaq - Business Desktop 280 G4 Microtower HP/Compaq - EliteDesk 800 G4 Series Tower/SFF HP/Compaq - Omen Notebook 15-dc0079tx HP/Compaq - ProDesk 400 G5 MT/SFF HP/Compaq - ProDesk 600 G4 Series MT/SFF HP/Compaq - Slimline 290-p0040d HP/Compaq - Slimline 290-p0510d HP/Compaq - Workstation Z4 G4 (Core X) Lenovo - Legion C530 / T530 Lenovo - Legion C730 Lenovo - Legion T530 Tower Lenovo - Legion T730 Tower Lenovo - Legion Y520 Tower Lenovo - ThinkCentre M720 (SFF/Tower) Lenovo - ThinkStation P330 (SFF/Tower) Lenovo - V530 15ICB

Mémoire de tension	1.2 V
Niveau de mémoire	2
ECC	Non
Support de mémoire	288-pin DIMM
composant pour	PC/serveur
Fréquence de la mémoire	2666 MHz
Type de mémoire interne	DDR4
Disposition de la mémoire (modules x dimensions)	1 x 16 Go
Mémoire interne	16 Go
Latence CAS	19
Type de mémoire mise en cache	Unregistered (unbuffered)
Débit de transfert des données de mémoire	2666 MT/s

Conditions environnementales

Température d'opération 0 - 85 °C

Poids et dimensions

Poids 9 g

Données logistiques

Code du système harmonisé 84733020



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)