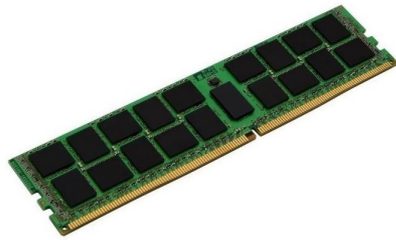


Memoria RAM Servidor HP Kingston DDR4, 2666MHz, ECC, 16GB



La Memoria RAM Servidor HP Kingston DDR4, 2666MHz, ECC, 16GB es un módulo de memoria de alto rendimiento diseñado específicamente para servidores que requieren estabilidad y fiabilidad. Con una capacidad de 16GB y una velocidad de 2666MHz, esta memoria DDR4 optimiza el rendimiento en aplicaciones empresariales y en servidores que gestionan grandes volúmenes de datos. Además, su tecnología ECC (Error-Correcting Code) detecta y corrige errores en los datos, lo que mejora la integridad y fiabilidad del sistema, siendo especialmente útil en entornos críticos como servidores de bases de datos, virtualización o aplicaciones empresariales. Compatible con la mayoría de servidores HP y otros sistemas que soportan DDR4, esta memoria es una opción ideal para mantener la estabilidad y el rendimiento en operaciones prolongadas.

Marca:	Kingston
SKU:	KTH-PL426/16G
Color:	Negro
Modelo:	KSM26ED8/16ME (o modelo específico de HP dependiendo de la referencia)
Capacidad:	16GB
Velocidad:	2666Mhz
Voltaje:	1.2 V
Tecnología de Memoria:	DDR4 (Double Data Rate 4)
Cantidad de Pines:	288 pines