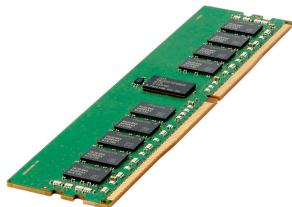


Rf. SE2035023 P/N. 815097-B21



**HPE 815097-B21 módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB  
DDR4 2666 MHz ECC**

**149,63 €**  
Incluido (IVA 21%)

¿Tu servidor ha sido configurado con la memoria necesaria para realizar las funciones a medida que estas aumenten con el paso del tiempo? La memoria de servidor de HPE está diseñada para usuarios de PYMES y empresas con una necesidad significativa de rendimiento y capacidad junto con un deseo de gestionar el costo total de propiedad. HPE SmartMemory ofrece la optimización total de la memoria del servidor, funciona a la máxima velocidad de rendimiento y se encuentra entre la memoria más eficiente disponible. Además del rendimiento y la eficiencia, HPE SmartMemory también ofrece fiabilidad. Solo los módulos de memoria DRAM de más alta calidad son seleccionados de los principales proveedores. Ahora más que nunca, la calidad de la DRAM es crucial, al igual que las tendencias de los centros de datos como la virtualización de servidores, la computación en la nube y el uso de aplicaciones de grandes bases de datos han aumentado la necesidad de una mayor capacidad de memoria con un mayor tiempo de actividad. HPE SmartMemory pasa por rigurosos procesos de pruebas y certificaciones que desbloquean las características de rendimiento de la memoria disponible solo con los servidores HPE.

## Características

### Alto rendimiento

- HPE SmartMemory DDR4 3200 MT/s proporciona mejoras en el ancho de banda frente a los módulos de memoria DDR4 2933 MT/s.
- HPE SmartMemory DDR4 ofrece mejoras en latencia a 3200 MT/s frente a los módulos de memoria DDR4 2933 MT/s.

### Alta fiabilidad

- Hewlett Packard Enterprise prueba y certifica los módulos HPE SmartMemory DDR4 en todas las plataformas de servidor de HPE para ofrecer el máximo nivel de integridad de señal.
- HPE DDR4 SmartMemory evita la sustitución innecesaria de DIMM y reduce el tiempo de inactividad del servidor con tecnología avanzada de detección de errores de memoria.
- HPE utiliza los materiales de primera calidad para la memoria de servidor DDR4, lo que reduce los problemas que pueden afectar a la integridad de la señal y aumenta la fiabilidad del sistema.
- HPE proporciona memoria de servidor que tiene un rendimiento por encima de los estándares del sector, lo que permite a los clientes aumentar el rendimiento de los servidores sin tener que aumentar la cantidad de memoria comprada.

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.