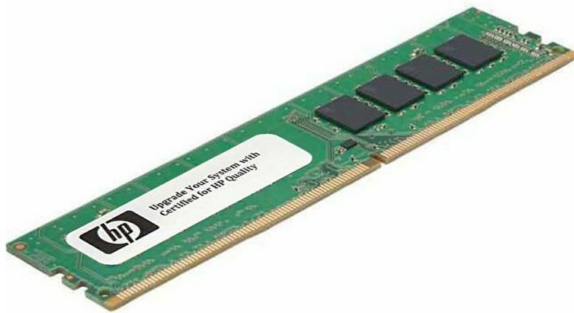


Memoria RAM Para Servidor HP 16GB 1Rx8 PC5-4800B-R Smart Kit P43322-B21



La memoria HPE 16GB 1Rx8 DDR5 4800MT/s ECC RDIMM (P43322-B21) está diseñada para servidores HPE ProLiant Gen11 y otras plataformas compatibles, ofreciendo un alto rendimiento y fiabilidad. Con una capacidad de 16GB y una velocidad de 4800 MT/s, esta memoria DDR5 mejora la eficiencia y el ancho de banda en comparación con DDR4. Incorporando tecnología ECC (Error-Correcting Code), garantiza la integridad de los datos al detectar y corregir automáticamente errores, lo que es esencial para sistemas de misión crítica. Su formato RDIMM proporciona mayor estabilidad al ser registrada, permitiendo configuraciones de memoria grandes sin sacrificar el rendimiento. Con un voltaje de 1.1V, optimiza el consumo energético.

Marca:	HP
SKU:	P43322-B21
Color:	Verde
Modelo:	HPE 16GB 1Rx8
Capacidad:	16GB
Velocidad:	4800 MT/s
Voltaje:	1.1V
Tecnología de Memoria:	DDR5 SDRAM ECC Registered (RDIMM)
Cantidad de Pines:	288 pines