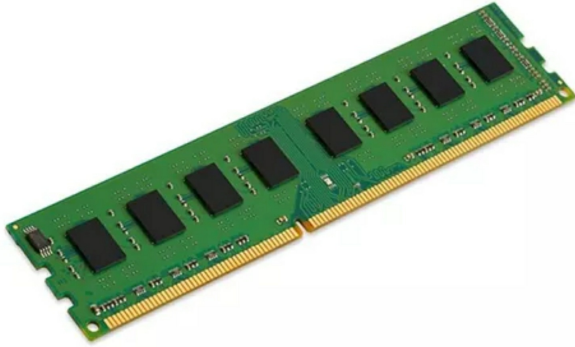


## Memoria RAM Para Pc KINGSTON 8GB DDR4 3200MT/s ECC Unbuffered DIMM



La Kingston 8GB DDR4 3200MT/s ECC Unbuffered DIMM es un módulo de memoria RAM diseñado para PCs de escritorio y estaciones de trabajo. Con una capacidad de 8GB, es ideal para tareas multitarea y aplicaciones exigentes. La velocidad de 3200MT/s proporciona un rendimiento rápido, permitiendo una transferencia eficiente de datos. La tecnología ECC (Error-Correcting Code) ayuda a detectar y corregir errores en los datos, garantizando la fiabilidad del sistema, especialmente en entornos críticos. Al ser Unbuffered, la memoria tiene una menor latencia, lo que mejora el rendimiento en comparación con la memoria registrada. Funciona a un voltaje de 1.2V, lo que optimiza la eficiencia energética. Con 288 pines, es compatible con las placas base que soportan DDR4.

<b>Marca:</b>	KINGSTON
<b>SKU:</b>	KTD-PE432E/8G
<b>Color:</b>	Verde
<b>Modelo:</b>	KSM32ED8/8ME
<b>Capacidad:</b>	8Gb
<b>Velocidad:</b>	3200MT/s
<b>Voltaje:</b>	1.2V
<b>Tecnología de Memoria:</b>	DDR4
<b>Cantidad de Pines:</b>	288 Pines