



MEMORIA RAM KINGSTON KCP556SS8-16 DDR5 5600MHZ 16GB CL46 SO-DIMM
<p>Este modulo de memoria DDR5 de 16 GB esta disenado especificamente para computadoras portatiles. Tiene un factor de forma de 262-pin SO-DIMM y no cuenta con ECC. La clasificacion de memoria es de 1, lo que indica un rendimiento confiable. Con una velocidad de memoria del reloj de 5600 MHz, este modulo ofrece una rapida transferencia de datos. Ademas, tiene una latencia CAS de 46, lo que garantiza una respuesta rapida y eficiente. La memoria interna funciona a un voltaje de 1.1 V, lo que ayuda a reducir el consumo de energia. Este modulo de memoria utiliza un disenno de memoria de 1 x 16 GB, lo que significa que viene en un solo modulo de 16 GB. Es importante destacar que este modulo de memoria utiliza memoria DDR5, que es la ultima tecnologia en memoria RAM. Ademas, es un tipo de memoria no registrada (unbuffered), lo que significa que ofrece un rendimiento optimo sin la necesidad de un bufer adicional. En resumen, este modulo de memoria DDR5 de 16 GB es una excelente opcion para mejorar el rendimiento de tu computadora portatil.</p>
<p><b>Memoria</b></p> <p>Latencia CAS</p> <p>CL46</p> <p>Diseno de memoria (modulos x tamano)</p> <p>1 x 16GB</p> <p>Componente para</p> <p>Computadora portatil</p> <p>Voltaje de memoria</p> <p>1.1 V</p> <p>Buffered memory type</p> <p>Unregistered (unbuffered)</p> <p>Tipo de memoria interna</p> <p>DDR5</p> <p>Memoria RAM</p> <p>16GB</p> <p>Clasificacion de memoria</p> <p>1</p> <p>Velocidad de memoria del reloj</p> <p>5600MHz</p> <p>ECC</p> <p>No</p> <p>Otras caracteristicas</p> <p>Factor de forma</p> <p>262-pin SO-DIMM</p>
<p>\$1,050.37MN</p>