

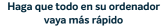
MEMORIA DE PORTÁTIL CRUCIAL°



EL MODO MÁS RÁPIDO Y MÁS FÁCIL DE MEJORAR RENDIMIENTO DE SU PORTÁTIL.

Existe una solución fácil para un ordenador lento: más memoria. Diseñada para ayudar a que su sistema se ejecute más rápido y más suave, la memoria de portátil de Crucial® es uno de los modos más fáciles y más rentables de mejorar el rendimiento de su sistema. Cargue programas más rápidamente. Incremente la capacidad de respuesta. Ejecute aplicaciones intensivas de datos con facilidad e incremente las capacidades multitarea de su portátil.







Multitarea con facilidad



Instalación sencilla



Maximice el valor de su sistema

MEMORIA DE PORTÁTIL CRUCIAL°



Haga que todo en su ordenador vaya más rápido

La memoria es un componente de su ordenador que permite el acceso a datos a corto plazo. Puesto que las operaciones de momento a momento del sistema se basan en acceso a datos a corto plazo, como cargar aplicaciones, navegar por la web o editar una hoja de cálculo, la velocidad y la cantidad de memoria de su sistema juegan un papel importante. Cargue aplicaciones en segundos incrementando la velocidad de su memoria e instalando más de ella.



Multitarea con facilidad

Si usted es como nosotros, utilizará su ordenador para hacer muchas cosas a la vez. Podría editar un documento, mientras ve imágenes y navega por Internet. Esto conduce naturalmente a un problema de rendimiento: cada aplicación que ejecute requiere memoria y pelea por un grupo limitado de recursos. Supere esto instalando módulos de densidad alta en cada ranura de memoria para una multitarea sin interrupción.



Instale con facilidad, sin necesidad de conocimientos informáticos

Simplemente con un destornillador, el manual de usuario y unos minutos de su tiempo, puede instalar la memoria, sin necesidad de conocimientos informáticos. Vea uno de nuestros vídeos de instalación de tres minutos, y le guiaremos paso a paso en el proceso. ¡No pague a una tienda de informática lo que usted mismo puede hacer en unos minutos!



Maximice el valor de su sistema

A una fracción del precio de un sistema nuevo, la actualización de una memoria es uno de los modos más rentables para aumentar el rendimiento. Saque el mayor provecho de su portátil aportándole los recursos que necesita para el rendimiento.



Calidad Micron[®]: un mejor nivel de fiabilidad.

Como marca Micron, uno de los mayores fabricantes de memoria del mundo, la memoria de portátil de Crucial es el estándar para un rendimiento fiable. Partiendo de la tecnología SDRAM original hasta llegar a DDR4, hemos creado las tecnologías de memoria que han dado potencia a los ordenadores del mundo durante 40 años y seguimos sumando. Al elegir la memoria Crucial, está eligiendo una memoria respaldada por una garantía de por vida limitada y diseñada para los principales sistemas del mundo. No se conforme con menos.

Partes disponibles

La memoria de portátil de Crucial está disponible para casi todos los sistemas. Vea todas nuestras ofertas en www.crucial.com.

SODIMM	DDR	DDR2	DDR3L	DDR4
DENSIDAD	512 MB, 1 GB	512 MB, 1 GB, 2 GB, 4 GB	2 GB, 4 GB, 8 GB, 16 GB	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB
VELOCIDAD	333 MT/s, 400 MT/s	667 MT/s, 800 MT/s	1600 MT/s, 1866 MT/s	2133 MT/s, 2400 MT/s, 2666 MT/s, 3200 MT/s
TENSIÓN	2,5 V	1,8 V	1,35 V ²	1,2 V
TOTAL DE PINES	200 pines	200 pines	204 pines	260 pines

^{1.} Garantía limitada de por vida válida en todo el mundo excepto en Alemania, donde la garantía es válida durante 10 años desde la fecha de compra.

^{2.} Los DDR3L 1,35 V SODIMM son también compatibles con 1,5 V.

^{©2019} Micron Technology, Inc. Todos los derechos reservados. La información, los productos y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Ni Crucial ni Micron Technology, Inc. se responsabilizarán por las omisiones u errores que pueda haber en la tipografía o en las fotografías. Micron, el logotipo de Micron, Crucial y el logotipo de Crucial son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Micron Technology, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. REVISIÓN: 9/26/19