

MEMÓRIA DE NOTEBOOK CRUCIAL°



A FORMA FÁCIL E RÁPIDA DE MELHORAR O DESEMPENHO DO SEU NOTEBOOK

Existe cura para computador lento: mais memória. Desenvolvida para ajudar o seu sistema a operar com mais velocidade e consistência, a memória de notebook Crucial[®] é o modo mais fácil e econômico para melhorar o desempenho do seu sistema. Carregue programas com mais rapidez. Tenha mais responsividade. Execute aplicativos que consomem muitos dados sem dificuldades e aumente a capacidade do seu notebook de trabalhar em várias tarefas ao mesmo tempo.



Deixe tudo no seu computador mais rápido



Execute inúmeras tarefas sem dor de cabeça



Fácil de instalar



Maximize o valor do seu sistema

MEMÓRIA DE NOTEBOOK CRUCIAL[®]



Deixe tudo no seu computador mais rápido

A memória é um componente do computador que oferece acesso de curto prazo a dados. Como as operações sequenciais do seu sistema dependem do acesso de curto prazo a dados — para carregar aplicativos, navegar na internet ou editar uma planilha — a velocidade e a quantidade de memória que ele tem são essenciais. Carregue aplicativos em segundos, aumentando a velocidade da sua memória e instalando mais módulos.



Execute inúmeras tarefas sem dor de cabeça

Se você é como a gente, faz muitas coisas ao mesmo tempo no computador. Às vezes, por exemplo, você edita um documento enquanto vê algumas fotos e pesquisa na internet. Esse comportamento, naturalmente, leva a um problema de desempenho: todo aplicativo que você abre precisa de memória e compete por um conjunto limitado de recursos. Supere esse problema instalando módulos de alta densidade em cada um de seus slots de memória para ser capaz de trabalhar em várias tarefas sem dor de cabeça.



Instalação muito fácil - não é necessário entender de computador

Com uma simples chave de fenda, o manual do produto e alguns minutos, você instala a memória – não é necessário entender de computador. Basta assistir a um de nossos vídeos de instalação de três minutos para conhecer todas as etapas do processo. Não pague um técnico de informática para fazer algo que você pode fazer em minutos!



Maximize o valor do seu sistema

Uma atualização de memória é uma das formas mais acessíveis de aumentar o desempenho, e custa uma fração do preço de um sistema novo. Use mais do potencial do seu notebook dando a ele os recursos certos.



Qualidade Micron® – Confiabilidade de nível superior.

Como uma marca da Micron, uma das maiores fabricantes de memória do mundo, a memória de notebook Crucial é o padrão em desempenho confiável. Desde a tecnologia original de memória de acesso aleatório dinâmica síncrona até a DDR4, desenvolvemos tecnologias de memória que equiparam computadores do mundo todo há 40 anos – e não vamos parar por aqui. Quando você escolhe uma memória Crucial, escolhe também uma garantia limitada de vida útil e um produto desenvolvido para os melhores sistemas do mundo.¹ Não aceite nada menos do que isso.

Peças disponíveis

A memória de notebook Crucial está disponível para quase todos os sistemas. Veja todas as nossas ofertas em www.crucial.com.

SODIMM (Small Outline DIMM)	DDR	DDR2	DDR3L	DDR4
DENSIDADE	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
VELOCIDADE	333 MT/s, 400 MT/s	667 MT/s, 800 MT/s	1.600 MT/s, 1.866 MT/s	2.133 MT/s, 2.400 MT/s, 2.666 MT/s, 3.200 MT/s
TENSÃO	2,5 V	1,8 V	1,35 V ²	1,2 V
NÚMERO DE PINOS	200 pinos	200 pinos	204 pinos	260 pinos

^{1.} Garantia limitada de vida útil válida para todas as localidades, exceto a Alemanha, onde a garantia é válida por 10 anos a partir da data da compra.

^{2.} As SODIMMs DDR3L1,35 V também são adequadas para 1,5 V.

^{©2019} Micron Technology, Inc. Todos os direitos reservados. As informações, os produtos e/ou as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Crucial e a Micron Technology, Inc. não se responsabilizam por omissões ou erros tipográficos ou fotográficos. Micron, o logotipo da Micron, Crucial e o logotipo da Crucial são marcas comerciais da Micron Technology, Inc. Todas as outras marcas comerciais são de propriedade de seus respetivos proprietários. REVISÃO: 26/09/19