**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :**

- Améliore les performances du système
- Compatible avec les systèmes Mac
- Chacun des modules subit des tests intensifs au niveau des composants et du module afin d'assurer une parfaite fonctionnalité
- Installation facile
- Disponible en SODIMM, RDIMM et UDIMM ECC
- Les modules DDR3 bénéficient d'une technologie sans plomb et sans halogène
- Garanti²

Mémoire Crucial®: Compatible avec Mac®.

Conçus pour être compatibles avec votre système Apple®, les modules de mémoire Crucial® vous facilitent la tâche lorsqu'il s'agit de faire une mise à niveau de DRAM sur votre Mac. Parce que les ordinateurs Apple ont souvent des exigences très spécifiques en matière de mémoire vive, notamment pour ce qui concerne les densités de composants, les vitesses et les caractéristiques de programmation des SPD, il est important d'acheter vos modules de mémoire vive chez des acteurs qui connaissent les ordinateurs Apple dans tous leurs détails. Grâce à une expérience de plus de 10 ans dans la fabrication et le développement de mémoires pour les systèmes Apple, nous vous facilitons la tâche pour trouver la mémoire qui est conçue spécialement pour votre système.

Fiabilité pour les systèmes Mac.

Si vous êtes un utilisateur d'ordinateur Apple, vous attendez très certainement de votre système qu'il vous apporte intuitivité, fiabilité et performance. Nous pensons que la mémoire doit fonctionner de la même manière. Chaque module que nous fabriquons est soumis à un processus de tests rigoureux afin que vous soyez assuré de bénéficier d'une solution fiable et hautement performante en matière de mémoire. Avant de quitter notre usine, chaque module subit des tests intensifs au niveau des composants afin de vérifier les résistances de tension et de température, l'intégralité du signal et la compatibilité logicielle. De plus, nos modules ne contiennent ni plomb ni halogène¹.

Support pour les systèmes Mac.

Vous n'êtes pas sûr de savoir comment installer vos modules de mémoire vive ou vous avez une question importante sur votre système Apple ? Notre équipe d'experts est là pour vous aider. Grâce à nos techniciens spécialistes en technologie pour les systèmes Apple, nous offrons le support technique dont vous avez besoin quel que soit l'âge de votre Mac. Que ce soit par le biais de notre assistance téléphonique, de nos vidéos, de nos rubriques FAQ ou de notre guide pas-à-pas, nous disposons des ressources dont vous avez besoin pour vous aider à garder votre système à jour.

Crucial. Une qualité sur laquelle vous pouvez compter.

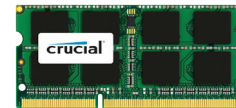
Crucial est une marque de confiance lorsqu'il s'agit de mémoire DRAM, et ce n'est pas un hasard. Crucial fait partie de Micron, l'un des plus grands fabricants mondiaux de mémoires DRAM, nous travaillons avec nos ingénieurs afin de concevoir, perfectionner, tester, fabriquer et apporter un support technique pour notre large gamme de modules de mémoire vive. Avec un catalogue de produits qui comprend plus de 250 000 mises à niveau de mémoire DRAM pour plus de 50 000 systèmes, nous aurons sans doute le module conçu spécialement pour votre Mac. Depuis plus de 10 ans, nous rendons heureux les possesseurs de Mac grâce à nos modules de mémoire haute performance et grâce à un service clients hors du commun. Peu importe votre Mac, nous avons la solution compatible.

¹ Garantie limitée à vie valable partout sauf en Allemagne. En Allemagne, la garantie est valable pendant dix ans à compter de la date d'achat.

² Modules DDR3 uniquement

Crucial® SODIMMs

pour Apple® iMac®, MacMini®, MacBook®, et MacBook Pro® systèmes

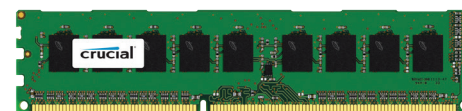


INDIVIDUELS	DENSITÉ	TECHNOLOGIE	VITESSE	CAPACITÉ	FACTEUR DE FORME	TENSION	CUP
CT2G2S667MCEU	2Go	DDR2	667 MHz	CL5	SODIMM 200-pin	1.8V	649528762375
CT2G2S800MCEU	2Go	DDR2	800 MHz	CL6	SODIMM 200-pin	1.8V	649528762382
CT2G3S1067MCEU	2Go	DDR3	1066 MT/s	CL7	SODIMM 204-pin	1.5V	649528762283
CT4G3S1067MCEU	4Go	DDR3	1066 MT/s	CL7	SODIMM 204-pin	1.5V	649528762290
CT2G3S1339MCEU	2Go	DDR3	1333 MT/s	CL9	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762306
CT4G3S1339MCEU	4Go	DDR3	1333 MT/s	CL9	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762313
CT8G3S1339MCEU	8Go	DDR3	1333 MT/s	CL9	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762320
CT4G3S160BMCEU	4Go	DDR3	1600 MT/s	CL11	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762337
CT8G3S160BMCEU	8Go	DDR3	1600 MT/s	CL11	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762344

KITS	DENSITÉ	TECHNOLOGIE	VITESSE	CAPACITÉ	FACTEUR DE FORME	TENSION	CUP
CT2C2G2S667MCEU	4Go (2x2Go)	DDR2	667 MHz	CL5	SODIMM 200-pin	1.8V	649528762351
CT2C2G2S800MCEU	4Go (2x2Go)	DDR2	800 MHz	CL6	SODIMM 200-pin	1.8V	649528762368
CT2C2G3S1067MCEU	4Go (2x2Go)	DDR3	1066 MT/s	CL7	SODIMM 204-pin	1.5V	649528761958
CT2C4G3S1067MCEU	8Go (2x4Go)	DDR3	1066 MT/s	CL7	SODIMM 204-pin	1.5V	649528761989
CT2C2G3S1339MCEU	4Go (2x2Go)	DDR3	1333 MT/s	CL9	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762016
CT2C4G3S1339MCEU	8Go (2x4Go)	DDR3	1333 MT/s	CL9	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762047
CT2C8G3S1339MCEU	16Go (2x8Go)	DDR3	1333 MT/s	CL9	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762078
CT2C4G3S160BMCEU	8Go (2x4Go)	DDR3	1600 MT/s	CL11	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762108
CT2C8G3S160BMCEU	16Go (2x8Go)	DDR3	1600 MT/s	CL11	SODIMM 204-pin	1.35V/1.5V	649528762139

Crucial® ECC UDIMMs

pour Mac Pro® systèmes (fin 2013)



INDIVIDUELS	DENSITÉ	TECHNOLOGIE	VITESSE	CAPACITÉ	FACTEUR DE FORME	TENSION	CUP
CT4G3W186DM	4Go	DDR3	1866 MT/s	CL13	ECC UDIMM	1.5V	649528765987
CT8G3W186DM	8Go	DDR3	1866 MT/s	CL13	ECC UDIMM	1.5V	649528766007

KITS	DENSITÉ	TECHNOLOGIE	VITESSE	CAPACITÉ	FACTEUR DE FORME	TENSION	CUP
CT2K4G3W186DM	8GB (2x4Go)	DDR3	1866 MT/s	CL13	ECC UDIMM	1.5V	649528765994
CT2K8G3W186DM	16GB (2x8Go)	DDR3	1866 MT/s	CL13	ECC UDIMM	1.5V	649528766014

Crucial® RDIMMs

pour Mac Pro® systèmes (fin 2013)



INDIVIDUELS	DENSITÉ	TECHNOLOGIE	VITESSE	CAPACITÉ	FACTEUR DE FORME	TENSION	CUP
CT16G3R186DM	16Go	DDR3	1866 MT/s	CL13	RDIMM	1.5V	649528766229

KITS	DENSITÉ	TECHNOLOGIE	VITESSE	CAPACITÉ	FACTEUR DE FORME	TENSION	CUP
CT2C16G3R186DM	32Go (2x16Go)	DDR3	1866 MT/s	CL13	RDIMM	1.5V	649528766564