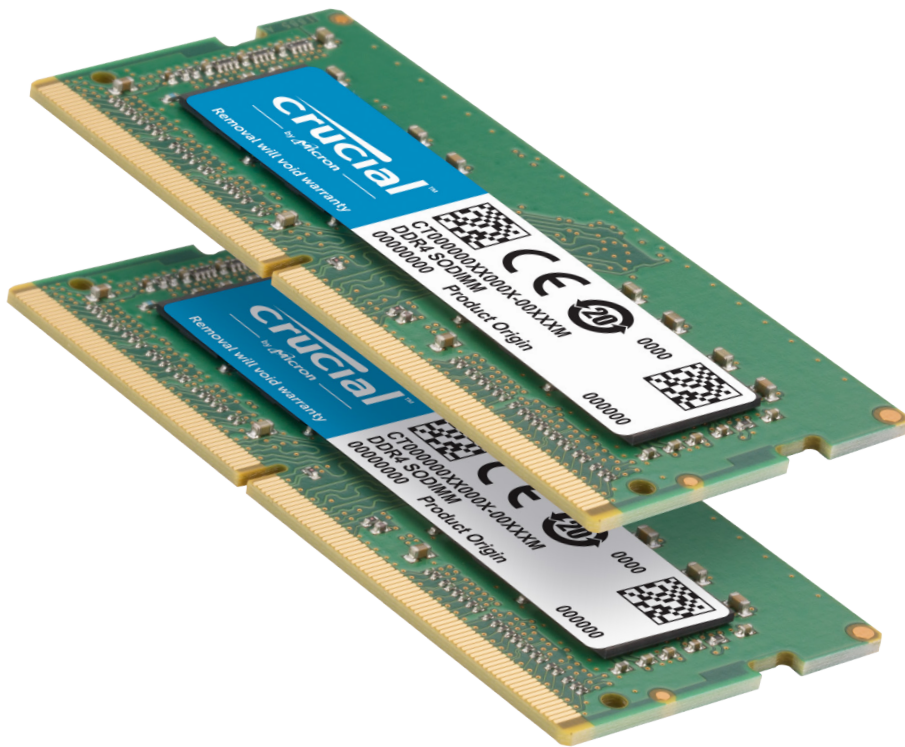


Модули памяти® Crucial для систем® Mac



Совместимость с системами Mac®*

Не экспериментируйте с модернизацией вашей системы Mac, используйте память Crucial® для Mac. Поскольку компьютеры Apple® зачастую имеют очень специфические требования к памяти, в том числе конкретные требования по плотности компонентов, скоростям и программные требования SPD, важно использовать ту память, которая спроектирована специально для вашей системы Mac. Благодаря многолетнему опыту Crucial в изготовлении и разработке памяти всех типов для компьютеров Apple мы предлагаем наиболее простой способ модернизации вашей системы Mac.



Улучшите скорость
отклика



Ускорьте работу
приложений



С легкостью работайте
в многозадачном
режиме



Совместимость более
чем с 70 моделями Mac

crucial.com/memory-for-mac

Память Crucial® для систем Mac®

Память Crucial® SODIMM для систем Apple® iMac®, Mac mini®, MacBook® и MacBook Pro®							
Артикул изделия	Плотность	Технология	Скорость	Задержка	Форм-фактор	Напряжение	UPC
CT4G3S1339M	4 ГБ	DDR3L	1333 МП/с	CL9	204-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,35 В/1,5 В	649528762023
CT4G3S160BJM	4 ГБ	DDR3L	1600 МП/с	CL11	204-контактный одноранговый модуль SODIMM	1,35 В/1,5 В	649528766519
CT8G3S160BM	8 ГБ	DDR3L	1600 МП/с	CL11	204-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,35 В/1,5 В	649528762115
CT8G4S24AM	8 ГБ	DDR4	2400 МП/с	CL17	260-контактный одноранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528783295
CT8G4S266M	8 ГБ	DDR4	2666 МП/с	CL19	260-контактный одноранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528820945
CT16G4S24AM	16 ГБ	DDR4	2400 МП/с	CL17	260-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528783325
CT16G4S266M	16 ГБ	DDR4	2666 МП/с	CL19	260-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528820969
CT32G4S266M	32 ГБ	DDR4	2666 МП/с	CL19	260-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528903082
Комплекты памяти Crucial® SODIMM для систем Apple® iMac®, Mac mini®, MacBook® и MacBook Pro®							
CT2K4G3S1339M	8 ГБ (2 x 4 ГБ)	DDR3L	1333 МП/с	CL9	204-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,35 В/1,5 В	649528762030
CT2K4G3S160BJM	8 ГБ (2 x 4 ГБ)	DDR3L	1600 МП/с	CL11	204-контактный одноранговый модуль SODIMM	1,35 В/1,5 В	649528766533
CT2K8G3S160BM	16 ГБ (2 x 8 ГБ)	DDR3L	1600 МП/с	CL11	204-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,35 В/1,5 В	649528762122
CT2K8G4S24AM	16 ГБ (2 x 8 ГБ)	DDR4	2400 МП/с	CL17	260-контактный одноранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528783301
CT2K8G4S266M	16 ГБ (2 x 8 ГБ)	DDR4	2666 МП/с	CL19	260-контактный одноранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528820952
CT2K16G4S24AM	32 ГБ (2 x 16 ГБ)	DDR4	2400 МП/с	CL17	260-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528783332
CT2K16G4S266M	32 ГБ (2 x 16 ГБ)	DDR4	2666 МП/с	CL19	260-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528820976
CT2K32G4S266M	64 ГБ (2 x 32 ГБ)	DDR4	2666 МП/с	CL19	260-контактный двухранговый модуль SODIMM	1,2 В	649528903402

Ограниченная пожизненная гарантия предоставляется во всех странах, кроме Германии. На территории этой страны гарантийный срок составляет 10 лет с момента покупки.

*Системы 3,0 МГц и 3,4 МГц с процессорами Intel® Core™ i5 поддерживают только модули до 8 ГБ. Обратите внимание, что согласно спецификациям производителя Apple, память не может быть модернизирована на (а) многих системах Mac, произведенных после середины 2012 г. и (б) моделях Retina. Прежде чем выполнять модернизацию вашей памяти, проконсультируйтесь с руководством пользователя системы, чтобы удостовериться в том, возможна ли такая модернизация.

© Корпорация Micron Technology, Inc., 2020-21. Все права защищены. Информация в данном документе может быть изменена без предварительного уведомления. Micron и логотип Micron являются зарегистрированными товарными знаками компании Micron Technology, Inc. Crucial, логотип Crucial и The Memory & Storage Experts являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Micron Technology, Inc. Mac и логотип Mac являются товарными знаками компании Apple, Inc., зарегистрированными в США и других странах. Все другие товарные знаки и знаки обслуживания являются собственностью их правообладателей. Информация о продуктах и технических характеристиках может быть изменена без предварительного уведомления. Crucial и Micron Technology не несут ответственности за ошибки и упущения в текстовых или фотографических материалах.
26.01.2021