

Crucial[®] **Memory** Selector

Найти нужные модули памяти как никогда просто

crucial[®]



Просто как раз, два, три

Благодаря программе Memory Selector найти
нужные модули памяти как никогда просто

Crucial Memory Selector обеспечивает простой доступ к нашей постоянно растущей базе данных совместимых модулей DRAM для настольных компьютеров, ноутбуков, нетбуков, серверов, рабочих станций и системных плат

Что это значит?

- Встроенная во внутренний или внешний сайт программа Memory Selector компании Crucial предлагает модули для модернизации памяти для более чем 50 000 моделей компьютеров
- Простой процесс интеграции
- Расширенные возможности поиска позволят вести поиск по атрибутам модулей DRAM, марке или модели системы.
- Отображение информации о конфигурации системы и номера детали по каталогу Crucial для удобства заказа.
- Инструмент перекрестных ссылок по номеру детали, включающий динамическую и постоянно растущую базу данных более чем 4000 производителей OEM, номера деталей DRAM представленных на рынке изготовителей и их эквиваленты Crucial.

Какую выгоду может предоставить Memory Selector компании Crucial?

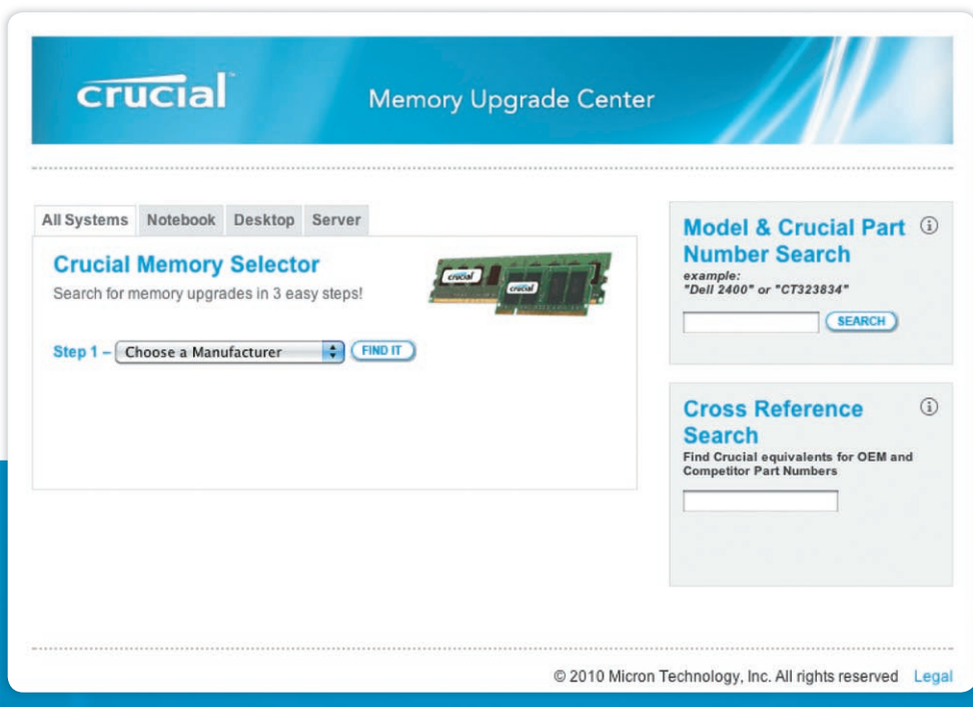
- Более высокую прибыль, чем другие поставщики модулей памяти
- Использование деталей из каталога снижает риск обесценивания запасов

Почему стоит использовать инструмент Memory Selector компании Crucial?

- Автоматизированные продажи устраняют ошибки, связанные с совместимостью, и возвраты
- Увеличение одновременных продаж модулей DRAM для персональных компьютеров, серверов и ноутбуков
- Благодаря Memory Selector ваш подход к клиентам станет профессиональным

Для простоты интеграции выберите базовую модификацию Memory Selector или же, для более комплексного решения, выберите расширенную модификацию.

”



The screenshot shows the 'Crucial Memory Upgrade Center' website. At the top, there is a blue header with the 'crucial' logo and the text 'Memory Upgrade Center'. Below the header, there are navigation tabs for 'All Systems', 'Notebook', 'Desktop', and 'Server'. The main content area is divided into three sections:

- Crucial Memory Selector:** This section is titled 'Crucial Memory Selector' and includes the text 'Search for memory upgrades in 3 easy steps!'. It features a dropdown menu labeled 'Step 1 - Choose a Manufacturer' with a plus sign icon and a 'FIND IT' button. To the right of this section is an image of a green memory module.
- Model & Crucial Part Number Search:** This section is titled 'Model & Crucial Part Number Search' and includes an information icon. It provides an example: 'example: "Dell 2400" or "CT323834"'. Below the example is an input field and a 'SEARCH' button.
- Cross Reference Search:** This section is titled 'Cross Reference Search' and includes an information icon. It provides the text 'Find Crucial equivalents for OEM and Competitor Part Numbers'. Below this text is an input field.

At the bottom of the page, there is a copyright notice: '© 2010 Micron Technology, Inc. All rights reserved' and a 'Legal' link.

Часто используемые кнопки

Поиск по модели компьютера, номеру детали по каталогу Crucial, веб-номеру детали Crucial или атрибуту модуля DRAM

crucial Memory Upgrade Center

All Systems Notebook Desktop Server

Crucial Memory Selector
Search for memory upgrades in 3 easy steps!

Step 1 - Choose a Manufacturer [dropdown] FIND IT

Model & Crucial Part Number Search
example: "Dell 2400" or "CT323834"
[input] SEARCH

Cross Reference Search
Find Crucial equivalents for OEM and Competitor Part Numbers

516 [dropdown]
445167-061(HP/Compaq)
516337-001(HP/Compaq)
516423-24G(HP/Compaq)
516423-B21(HP/Compaq)
516423-S21(HP/Compaq)
516423-B21(EDGE)
516423-B21-PE(EDGE)
D1240-208516(EDGE)
D1240-208516-PE(EDGE)

© 2010 Micron Technology Legal

Простой процесс выбора модели

Функция автоматического заполнения подсказывает пользователю правильный номер детали OEM или конкурирующего производителя

ВНЕШНИЙ ВИД И ОСНОВНЫЕ ЧЕРТЫ

Реализовать Memory Selector компании Crucial очень просто!

Apple iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010 Specifications

Manufacturer
Apple

Model
iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010

Maximum Memory
16384MB

Standard Memory
4096MB removable

Number of Slots
4 (2 banks of 2)

Notes

Compatible upgrades for the Apple iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010

8GB Kit (4GBx2)

Part #: CT2KIT51264BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 512Meg x 64 •

[BUY NOW](#)

4GB

Part #: CT51264BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 512Meg x 64 •

[BUY NOW](#)

4GB kit (2GBx2)

Part #: CT2KIT25664BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 256Meg x 64 •

[BUY NOW](#)

2GB

Part #: CT25664BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 256Meg x 64 •

[BUY NOW](#)

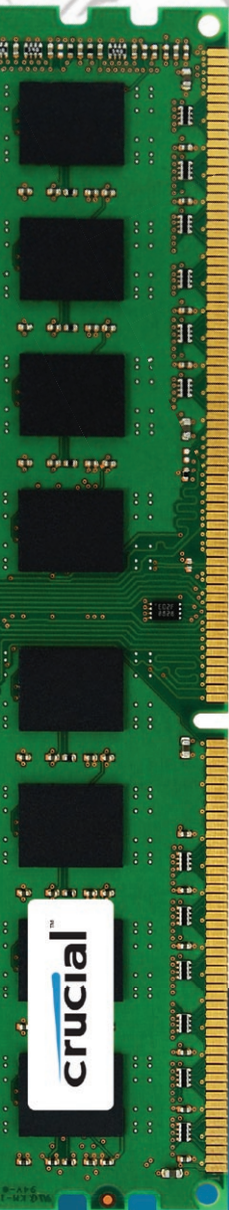
© 2010 Micron Technology, Inc. All rights reserved [Legal](#)

Характеристики
и конфигурация
выбранного компьютера

Имеющиеся совместимые
модули для модернизации
с указанием номера по
каталогу Crucial

Функция «добавить в корзину» расширенной модификации Memory Selector

Расширенная модификация Memory Selector дает возможность пользователям добавлять выбранные модули памяти непосредственно в корзину, это облегчает и делает более надежным процесс продаж, упрощая процесс покупки. Это служит великолепным способом увеличить объем продаж модулей DRAM, поскольку сокращает до минимума потерю количества продаж между поиском совместимых изделий для модернизации и фактической покупкой модулей.



Конфигурация

Предусмотрено три модификации программы для выбора модулей DRAM

Базовая и расширенная модификации. Расширенная модификация включает функцию «добавить в корзину», это означает, что Memory Selector связан с модулем электронной коммерции торгового партнера и обеспечивает конечному пользователю непрерывный процесс покупки.

Предусмотрено три модификации Memory Selector:

1 Базовая:

БЕЗ функции «добавить в корзину».

Реализация выполняется всего за 1–2 дня.

Предоставляет номер детали по каталогу Crucial и описание.

2 Расширенная с номерами деталей по каталогу Crucial:

С ФУНКЦИЕЙ «добавить в корзину».

Реализация требует 7 дней*.

Предоставляет номер детали по каталогу Crucial и описание.

3 Расширенная с пользовательскими номерами деталей:

С ФУНКЦИЕЙ «добавить в корзину».

Реализация выполняется за 3–4 недели*.

Предоставляет номер детали по каталогу Crucial, соответствующий пользовательскому номеру детали.

* При условии получения необходимых входных данных (например, мы попросим предоставить «обратный URL», который служит адресом URL для отправки деталей, когда клиент нажал на кнопку «добавить в корзину» расширенной модификации Memory Selector).

* Программа доступна после регистрации: дополнительные 1–2 недели ко времени, необходимому для реализации.

Какой вариант выбрать?

Воспользуйтесь этой схемой, чтобы решить, какая из трех модификаций Memory Selector лучше всего соответствует вашим требованиям.

НОМЕРА ДЕТАЛЕЙ ПО
КАТАЛОГУ CRUCIAL?

ДА



Функция «добавить
в корзину»?

НЕТ

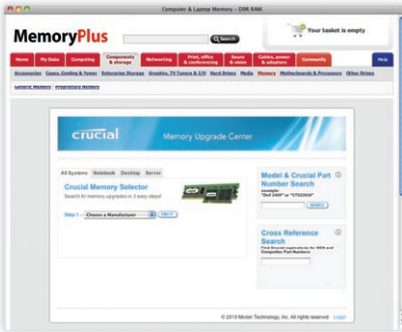
Стандартная модификация № 1

Срок реализации 1–2 дня



Режимы отображения

Интегрировать Memory Selector компании Crucial очень просто!



IFrame

Используйте опцию IFrame, если хотите, чтобы Memory Selector компании Crucial был встроен в ваш сайт (программа по-прежнему работает через сервер Crucial).

Мы рекомендуем использовать этот вариант, а не всплывающее окно, поскольку он обеспечивает более органичный стиль оформления существующего сайта.

Всплывающее окно

В варианте со всплывающим окном при нажатии на ссылку, размещенную на вашем сайте, для Memory Selector компании Crucial открывается новое окно браузера для работы в нем.

Этот вариант идеально подходит, если нет возможности просто встроить IFrame в существующий сайт, поскольку для него не требуется никаких изменений в структуре сайта.



Выбор языка

Все модификации Memory Selector доступны на 5 языках: английском, французском, немецком, итальянском и русском, хотя расширенные модификации требуют индивидуального внедрения.

НЕТ

Расширенная модификация № 3

Срок реализации 1 неделя

ДА

Расширенная модификация № 2

Срок реализации 3–4 недели

Программа доступна после регистрации?

ДА

Настройка идентификатора сессии

Для реализации требуются дополнительные 1–2 недели

Базовая модификация

Базовая модификация программы для подбора модулей DRAM довольно проста для реализации.

Как в форме всплывающего окна, так и в форме IFrame (примеры смотрите на предыдущей странице), она потребует для настройки всего несколько минут. Если потребуются какие-либо указания, наша маркетинговая группа окажет необходимую помощь по телефону или электронной почте. Свяжитесь с официальным дистрибьютором или главным менеджером по работе с клиентами Crucial, и в течение дня мы поможем продвинуться к успеху.

Мы предоставляем код для реализации (IFrame) или URL-адреса (для всплывающих окон) для каждого языка, на котором доступна локализованная версия Memory Selector, в настоящее время для английского, немецкого, французского, русского и итальянского языков.

Пожалуйста, свяжитесь с официальным дистрибьютором или главным менеджером по работе с клиентами Crucial, чтобы узнать, какие доступны языки.



Поиск совместимых деталей

Все модификации программы для подбора модулей памяти для упрощения заказа отображают информацию о конфигурации системы и номер детали по каталогу Crucial.

Базовая модификация Memory Selector имеет несколько преимуществ по сравнению с расширенной. Она быстрее устанавливается, не требует совершенно никакого обслуживания и никогда не устаревает!

Эта модификация служит лучшим выбором для небольших компаний-посредников, не занимающихся электронной коммерцией фирм-посредников, независимо от их размера, другими словами, для любого торгового партнера, который будет использовать Memory Selector только для внутренних задач (упрощение доступа к Memory Selector для внутренней группы продаж служит великолепным способом сделать ее ежедневную работу производительнее, а ваш бизнес — прибыльнее!)

С другой стороны, если вы активно занимаетесь продажами через Интернет, может оказаться, что для увеличения продаж модулей DRAM лучше подходит расширенная модификация Memory Selector.



Memory Upgrade Center

Apple iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010 Specifications

Manufacturer
Apple

Model
iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010

Maximum Memory
16384MB

Standard Memory
4096MB removable

Number of Slots
4 (2 banks of 2)

Notes

Compatible upgrades for the Apple iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010

8GB Kit (4GBx2)

Part #: CT2KIT51264BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 512Meg x 64 •

4GB

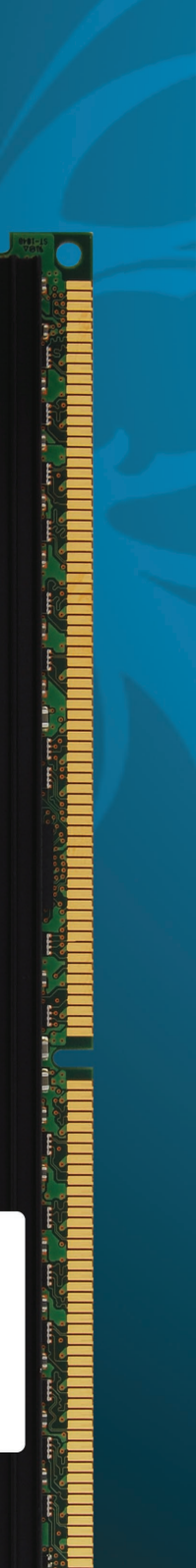
Part #: CT51264BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 512Meg x 64 •

4GB kit (2GBx2)

Part #: CT2KIT25664BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 256Meg x 64 •

2GB

Part #: CT25664BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 256Meg x 64 •



Расширенные модификации

Расширенная модификация означает, что в ней есть функция «добавить в корзину».

Расширенная модификация означает, что в ней есть функция «добавить в корзину». Эта функция позволяет упростить процесс покупки для ваших клиентов, поскольку дает возможность приобрести совместимые модули DRAM для модернизации, найденные Memory Selector, непосредственно с сайта продаж через Интернет. Это служит великолепным способом увеличить объем продаж модулей DRAM, поскольку сокращает до минимума потерю количества продаж между поиском совместимых изделий для модернизации и фактической покупкой модулей.

Такая модификация Memory Selector подходит не всем, она будет, как правило, использоваться торговыми партнерами с большими объемами продаж модулей DRAM, которые широко используют электронную коммерцию (онлайн-продавцы, DMR, крупные реселлеры, дистрибьюторы).

Перед началом реализации любой такой проект требует тщательного обсуждения, согласования и планирования с главным менеджером по работе с клиентами Crucial, поскольку для расширенных модификаций Memory Selector требуется определенная связь с ответственными группами Crucial (маркетинга и по работе с Интернетом). С вашей стороны должен быть назначен ответственный по проекту, который будет обеспечивать успешную реализацию.

В чем разница между двумя вариантами расширенных модификаций Memory Selector?

Мы можем предложить два несколько отличающихся варианта расширенной модификации Memory Selector, в зависимости от того, используются ли в вашем модуле электронной коммерции номера деталей по каталогу Crucial или собственные номера деталей DRAM (пользовательские номера деталей).

Некоторые торговые партнеры могут использовать собственные номера деталей DRAM, поскольку номера деталей по каталогу Crucial иногда имеют длину более 16 символов, что в некоторых системах может создавать проблемы.

Вариант: модуль электронной коммерции после регистрации.

Некоторые торговые партнеры (как правило, корпоративные реселлеры) могут делать доступным модуль электронной коммерции сайта только после регистрации. В этом случае Crucial также может реализовать Memory Selector с функцией «добавить в корзину», однако такая структура усложняет проект с точки зрения информационных технологий. Для реализации нам понадобится от 1 до 2 недель дополнительного времени, необходимо также, чтобы назначенное контактное лицо со стороны торгового партнера имело достаточный опыт веб-разработки. По сути, нам нужно будет определить, каким образом торговый партнер будет передавать нам идентификатор сессии (чтобы получить доступ к нашим серверам Memory Selector) и каким образом мы должны вернуть его обратно (чтобы поместить выбранную деталь в корзину).



Расширенная модификация Memory Selector с возможностью добавления в корзину деталей с пользовательскими номерами требует для правильной настройки и обслуживания больше времени и ресурсов.

- Расширенная модификация на основе номеров деталей по каталогу Crucial может быть реализована за семь дней при условии своевременного получения необходимых входных данных. Для упрощения взаимодействия мы вышлем форму «Информация, необходимая для интеграции».
- Расширенная модификация на основе пользовательских номеров деталей потребует для реализации от 3 до 4 недель (вновь при условии своевременного получения необходимых входных данных)


Memory Upgrade Center

Apple iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010 Specifications

Manufacturer
Apple

Model
iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010

Maximum Memory
16384MB

Standard Memory
4096MB removable

Number of Slots
4 (2 banks of 2)

Notes

Compatible upgrades for the Apple iMac 3.6GHz Intel Core i5 (27-inch - DDR3) Mid 2010

8GB Kit (4GBx2) BUY NOW

Part #: CT2KIT51264BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 512Meg x 64 •

4GB BUY NOW

Part #: CT51264BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 512Meg x 64 •

4GB kit (2GBx2) BUY NOW

Part #: CT2KIT25664BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 256Meg x 64 •

2GB BUY NOW

Part #: CT25664BC1339
DDR3 PC3-10600 • CL=9 • Unbuffered • NON-ECC • DDR3-1333 • 1.5V • 256Meg x 64 •

Важное замечание: реализацию расширенной модификации Memory Selector, особенно ее разновидности с пользовательскими номерами деталей, следует рассматривать как настоящий проект продаж через Интернет (IS), особенно в отношении обслуживания. Каждый раз, когда деталь Crucial снимается с производства или в базе данных компании появляется новая деталь, пользовательская база данных должна быть соответствующим образом обновлена посредством так называемого «процесса импорта детали» (главным образом с помощью файла Excel, который устанавливает соответствие между номерами деталей по каталогу Crucial и пользовательскими номерами деталей, которые используются на складе). Главный менеджер по работе с клиентами Crucial будет связующим звеном для управления этим процессом вместе с вами. Мы потребуем, чтобы было назначено соответствующее контактное лицо с вашей стороны, которое будет обеспечивать своевременное обновление пользовательского файла, устанавливающего соответствие. Обслуживание должно выполняться не реже одного раза в квартал, рекомендуется выполнять обновления ежемесячно.



crucial®

©Micron Technology, Inc., 2011. Все права защищены. Информация может быть изменена без предварительного уведомления. «Crucial», логотип «Crucial» и «Ballistix» являются товарными знаками корпорации Micron Technology, Inc. Все другие торговые марки и названия изделий являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев.