

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Техническое описание и характеристики Оперативная память SuperMicro MEM-DR380L-SL02-ER13 (MEM-DR380L-SL02-ER13)



Получить коммерческое предложение

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание MEM-DR380L-SL02-ER13

Характеристики товара

Фото MEM-DR380L-SL02-ER13

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Оперативная память SuperMicro MEM-DR380L-SL02-ER13

SuperMicro MEM-DR380L-SL02-ER13 - серверный модуль оперативной памяти DDR3, предназначенный для использования в совместимых системах SuperMicro и других серверных платформах, где требуется ECC RDIMM класса low profile. Это модуль памяти формата 240-pin, рассчитанный на серверные конфигурации с повышенными требованиями к надежности и стабильности работы. Артикул MEM-DR380L-SL02-ER13 относится к конкретной модификации памяти SuperMicro и не должен смешиваться с соседними вариантами по объему, таймингам или профилю.

Для этой модели указаны параметры 1600 МГц, 8 ГБ, 1.35 В, 2 ranks и low profile. В карточке также закреплена совместимость с модульной базой Samsung M393B1K70CH0-CH9 и DRAM component Samsung K4B2G0446C-HCH9, что подтверждает серверное назначение и позволяет описывать изделие как 8GB DDR3 1600 ECC RDIMM low profile. Такой модуль применяют в серверах и рабочих узлах, где важны корректная работа памяти с ECC, компактный профиль и соответствие серверной платформе. Это не потребительская память для обычного ПК, а серверный модуль, рассчитанный на системную совместимость и стабильную эксплуатацию.

MEM-DR380L-SL02-ER13 подходит для расширения серверной памяти в конфигурациях, где поддерживаются DDR3 RDIMM 240-pin и модуль low profile. Если в составе серверной системы требуется модуль с параметрами 8 ГБ, 1600 МГц и 1.35 В, именно эта модель относится к нужной модификации. В описании сохранены точные идентификаторы и технические параметры, а также фактическое назначение модуля без подмены на другой объем, профиль или тип памяти.

Ключевые особенности MEM-DR380L-SL02-ER13

- **Тип памяти:** DDR3 ECC RDIMM.
- **Объем:** 8 ГБ.
- **Частота:** 1600 МГц.
- **Напряжение:** 1.35 В.
- **Форм-фактор:** 240-pin.
- **Профиль:** Low profile.
- **Ranks:** 2.
- **Совместимая база:** Samsung M393B1K70CH0-CH9 / K4B2G0446C-HCH9.

Технические параметры

Модуль относится к линейке Supermicro memory solutions и указан как low profile серверная память DDR3-1333/1600 класса ECC RDIMM в ресурсах совместимости производителя. Для карточки зафиксированы форм-фактор 240-pin, тип DDR3, поддержка ECC, объем 8 ГБ, частота 1600 МГц и напряжение 1.35 В. Модульный код MEM-DR380L-SL02-ER13 соответствует конкретной серверной модификации.

Дополнительно сохранены сведения о DRAM component, которые указывают на Samsung K4B2G0446C-HCH9 и

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

модульную базу Samsung M393B1K70CH0-CH9. Такие данные помогают описывать модуль как серверное решение для совместимых систем, где требуется low profile исполнение и ECC-коррекция ошибок.

Применение

Оперативную память SuperMicro MEM-DR380L-SL02-ER13 используют в серверных платформах, рабочих узлах и корпоративных системах, где необходим модуль DDR3 ECC RDIMM объемом 8 ГБ с частотой 1600 МГц и пониженным профилем. Она подходит для расширения серверной конфигурации, где важны стабильность и корректная работа с ECC.

Модуль применяют в совместимых системах SuperMicro и других платформах, поддерживающих 240-pin DDR3 RDIMM. Благодаря low profile исполнению память удобно использовать в оборудовании с ограничением по высоте модулей, а серверный класс изделия делает его пригодным для круглосуточной эксплуатации.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Оперативная память SuperMicro MEM-DR380L-SL02-ER13

Идентификаторы	
Модель	komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-mem-dr380l-sl02-er13
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR380L-SL02-ER13
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3 ECC RDIMM
Объем	8 ГБ
Частота	1600 МГц
Ranks	2
Профиль	Low profile
Назначение и классификация	
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	240-pin
Питание	
Входное напряжение	1.35 В
Совместимость	
Модульная база	Samsung M393B1K70CH0-CH9

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Подключение и интерфейсы

DRAM component

Samsung K4B2G0446C-HCH9

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Фото Оперативная память SuperMicro MEM-DR380L-SL02-ER13



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>