

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-DR564MC-ER56 (MEM-DR564MC-ER56)



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-DR564MC-ER56

Характеристики товара

Фото MEM-DR564MC-ER56

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-DR564MC-ER56

SuperMicro MEM-DR564MC-ER56 - модуль серверной оперативной памяти DDR5 формата RDIMM с объемом 64 ГБ. Модель ориентирована на использование в совместимых серверных платформах, где требуется регистровая память с поддержкой ECC и высокой пропускной способностью. Обозначение MEM-DR564MC-ER56 относится к конкретному модулю и используется как основной код изделия.

Модуль работает на тактовой частоте 5600 МГц, соответствует скорости PC-44800 и выполнен в 288-контактном форм-факторе. Наличие ECC помогает контролировать ошибки памяти, а Registered-исполнение делает модуль подходящим для серверных систем, где важны стабильность и поддержка соответствующей архитектуры. Профиль Low Profile не используется, что следует учитывать при подборе конфигурации и совместимости с охлаждением и компоновкой корпуса.

Память относится к классу серверных RDIMM-модулей DDR5 и подходит для расширения или комплектации совместимых платформ SuperMicro. Комбинация объема 64 ГБ, частоты 5600 МГц и спецификации PC-44800 делает модуль уместным для задач, связанных с обработкой данных, виртуализацией и серверной инфраструктурой, где важны корректная работа в регистровом режиме и поддержка ECC.

Ключевые особенности MEM-DR564MC-ER56

- **Тип товара:** Оперативная память.
- **Формат:** RDIMM.
- **Объем:** 64 ГБ.
- **Частота:** 5600 МГц.
- **Скорость:** PC-44800.
- **ECC:** Да.
- **Registered:** Да.
- **Low Profile:** Нет.
- **Контактов:** 288.

Оперативная память

- **Тип памяти:** DDR5.
- **Форм-фактор:** RDIMM.
- **Объем модуля:** 64 ГБ.
- **Тактовая частота:** 5600 МГц.
- **Скорость:** PC-44800.
- **Поддержка ECC:** Да.
- **Registered:** Да.
- **Low Profile:** Нет.

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>

- Количество контактов: 288.

Применение

Модуль используется в серверных системах и совместимых платформах SuperMicro для наращивания оперативной памяти. Он подходит для конфигураций, где требуется регистровая DDR5-память с ECC и рабочей частотой 5600 МГц.

Решение может применяться в системах виртуализации, обработке больших массивов данных и других серверных сценариях, где важны стабильность работы и соответствие формату RDIMM.

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-DR564MC-ER56

Идентификаторы	
Модель	operativnaya-pamyat-supermicro-mem-dr564mc-er56
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR564MC-ER56
Процессорная подсистема	
Тактовая частота	5600 МГц
Оперативная память	
Тип памяти	DDR5
Поддержка ECC	Да
Registered	Да
Low Profile	Нет
Скорость	PC-44800
Объем модуля	64 ГБ
Количество контактов	288
Назначение и классификация	
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	RDIMM

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-DR564MC-ER56



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>