

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-DR332L-HL01-ER13 (MEM-DR332L-HL01-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-DR332L-HL01-ER13

Характеристики товара

Фото MEM-DR332L-HL01-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-DR332L-HL01-ER13

SuperMicro MEM-DR332L-HL01-ER13 - это модуль серверной оперативной памяти для совместимых платформ Supermicro. Обозначение относится к памяти формата DDR3-1333 Registered ECC, рассчитанной на работу в серверных системах, где важны стабильность, совместимость с серверной логикой и корректная работа под постоянной нагрузкой. Для этой линейки характерны регистрация буферизации и контроль ошибок, что делает модуль подходящим для установки в серверные конфигурации, где требуется предсказуемая работа памяти и поддержка ECC.

Модуль относится к low profile исполнению и используется как сменный компонент в серверных сборках, где требуется соблюдение требований по типу памяти, рангу, напряжению и форм-фактору. В качестве ключевой идентификации выступает артикул MEM-DR332L-HL01-ER13, а сама позиция связана с серверными комплектующими Supermicro. При подборе важно учитывать совпадение типа памяти, скорости и электрических параметров с поддерживаемой платформой, чтобы модуль корректно определялся системой и работал в заявленном режиме.

Ключевые особенности MEM-DR332L-HL01-ER13

- **Тип памяти:** DDR3 RDIMM ECC.
- **Скорость:** 1333 МГц.
- **Емкость:** 32 ГБ.
- **Конфигурация:** Quad Rank.
- **Напряжение:** 1.35 В.
- **Исполнение:** Low Profile.
- **Форм-фактор:** 240-pin RDIMM.
- **Артикул:** MEM-DR332L-HL01-ER13.

Применение

Модуль применяется в серверных системах Supermicro, где требуется DDR3-память с поддержкой ECC и регистрацией. Он подходит для конфигураций, ориентированных на длительную непрерывную работу, обработку сервисных задач, виртуализацию начального и среднего уровня, файловые службы, корпоративные приложения и другие сценарии, в которых важны устойчивость и корректность работы памяти.

Перед установкой необходимо сверять совместимость с конкретной платформой, включая допустимый тип памяти, частоту, напряжение и поддерживаемую организацию модулей. Для серверных платформах важны соответствие слотов, режимов работы и ограничений по емкости, поэтому модуль следует использовать в конфигурациях, где DDR3 RDIMM ECC действительно поддерживается.

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-DR332L-HL01-ER13

Совместимость	
Совместимость	Совместимые серверные платформы Supermicro
Идентификаторы	
Модель	komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-mem-dr332l-hl01-er13
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR332L-HL01-ER13
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3 RDIMM ECC
Частота	1333 МГц
Организация	Quad Rank
Назначение и классификация	
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	240-pin RDIMM
Питание	
Входное напряжение	1.35 В
Монтаж и установка	
Исполнение	Low Profile

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>

Накопители и хранение данных

Емкость

32 ГБ

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-DR332L-HL01-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>