

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-DR432L-SL03-ER26 (MEM-DR432L-SL03-ER26)



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-DR432L-SL03-ER26

Характеристики товара

Фото MEM-DR432L-SL03-ER26

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-DR432L-SL03-ER26

SuperMicro MEM-DR432L-SL03-ER26 - модуль оперативной памяти DDR4 для серверных платформ. Память выполнена в форм-факторе DIMM и рассчитана на установку в совместимые системы, где требуется стабильная работа под постоянной нагрузкой и поддержка серверных функций контроля ошибок. Объем модуля составляет 32 ГБ, что делает его подходящим для расширения памяти в рабочих и серверных конфигурациях, где важны предсказуемая производительность и корректная работа с большими объемами данных.

Модуль работает на частоте 2666 МГц и соответствует классу PC-21300. Поддержка ECC помогает обнаруживать и исправлять ошибки памяти, а Registered-исполнение обеспечивает применение в серверных платформах, где требуется более надежная организация работы модулей. Низкопрофильное исполнение не используется, поэтому модуль относится к стандартным DIMM-решениям для совместимых серверных систем SuperMicro и других платформ с поддержкой DDR4 ECC Registered.

Артикул MEM-DR432L-SL03-ER26 относится к одному модулю памяти и используется в конфигурациях, где требуется увеличить общий объем ОЗУ без изменения остальных узлов системы. Благодаря сочетанию DDR4, ECC, Registered и частоты 2666 МГц модуль подходит для задач виртуализации, хранения данных, серверных приложений и других сценариев, где важны непрерывность работы и корректная обработка ошибок памяти.

Ключевые особенности MEM-DR432L-SL03-ER26

- **Тип памяти:** DDR4.
- **Объем:** 32 ГБ.
- **Форм-фактор:** DIMM.
- **Частота:** 2666 МГц.
- **Скорость:** PC-21300.
- **Коррекция ошибок:** ECC.
- **Регистровая память:** Да.
- **Низкопрофильное исполнение:** Нет.

Технические параметры

- **Модуль памяти:** 1 шт.
- **Тип:** Оперативная память.
- **Совместимый класс:** Серверная DDR4 ECC Registered память.

Применение

Модуль используется в серверных и рабочих системах, где требуется расширение оперативной памяти без изменения архитектуры платформы. Он подходит для задач виртуализации, приложений с высокой потребностью в ОЗУ,

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>

файловых сервисов, баз данных и других сценариев, в которых важны объем памяти и стабильность работы.

Решение рассчитано на совместимые серверные платформы, поддерживающие DDR4 DIMM, ECC и Registered-модули. Перед установкой важно учитывать требования конкретной системы к типу памяти, частоте и организации модулей.

**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-DR432L-SL03-ER26

Идентификаторы	
Модель	operativnaya-pamyat-supermicro-mem-dr432l-sl03-er26
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR432L-SL03-ER26
Оперативная память	
Тип памяти	DDR4
Registered	Да
Объем	32 ГБ
Частота	2666 МГц
Low Profile	Нет
Скорость	PC-21300
ECC	Да
Назначение и классификация	
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	DIMM
Логистика и упаковка	
Количество модулей	1

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-DR432L-SL03-ER26



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>