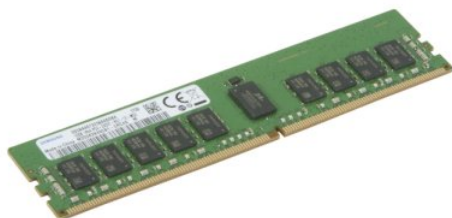


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Оперативная память SuperMicro MEM-DR416L-SL06-ER24 (MEM-DR416L-SL06-ER24)



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-DR416L-SL06-ER24

Характеристики товара

Фото MEM-DR416L-SL06-ER24

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-DR416L-SL06-ER24

Оперативная память SuperMicro MEM-DR416L-SL06-ER24 представляет собой модуль DDR4 ёмкостью 16 ГБ для серверных систем. Модель выполнена в форм-факторе DIMM и рассчитана на установку в совместимые серверные платформы, где требуется стабильная работа памяти с поддержкой ECC и режимом Registered. Обозначение MEM-DR416L-SL06-ER24 относится к конкретному серверному модулю памяти SuperMicro и используется как его точный идентификатор.

Модуль работает на частоте 2400 МГц и соответствует скорости PC-19200. Наличие ECC помогает контролировать ошибки памяти, а Registered-исполнение делает модуль подходящим для серверных конфигураций, где важны надёжная работа и совместимость с платформами, рассчитанными на регистровую память. Профиль Low Profile в этой модификации отсутствует, поэтому модуль следует учитывать при подборе по высоте и совместимости с конкретной системой охлаждения и компоновкой корпуса.

Память используется в серверных сборках SuperMicro и других совместимых системах, где требуется один модуль DDR4 объёмом 16 ГБ. Она подходит для наращивания оперативной памяти в конфигурациях, ориентированных на рабочие нагрузки серверного уровня, базу данных, виртуализацию, файловые сервисы и другие сценарии, где важны корректная работа ECC и поддержка Registered-модулей.

Модуль удобен для серверных апгрейдов и построения конфигураций, в которых важны точное соответствие типу памяти, частоте и электрическим параметрам. В составе системы он дополняет серверную платформу, обеспечивая необходимый объём оперативной памяти и поддержку стандартных серверных требований к модулю DDR4.

Ключевые особенности MEM-DR416L-SL06-ER24

- **Тип памяти:** DDR4.
- **Ёмкость:** 16 ГБ.
- **Форм-фактор:** DIMM.
- **Частота:** 2400 МГц.
- **Скорость:** PC-19200.
- **ECC:** Да.
- **Registered:** Да.
- **Low Profile:** Нет.

Технические параметры

- **Количество модулей:** 1.
- **Назначение:** серверная оперативная память.
- **Совместимость:** серверные платформы SuperMicro.

Применение

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>

Модуль применяется в серверных системах, где требуется один модуль DDR4 объёмом 16 ГБ с поддержкой ECC и Registered. Его используют для увеличения объёма оперативной памяти в серверах, рабочих узлах и других совместимых конфигурациях.

Память подходит для серверных платформ, которым важны стабильность и корректная работа регистровой памяти. Она может использоваться в системах с типовыми серверными нагрузками, включая хранение данных, виртуализацию и прикладные сервисы.

**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-DR416L-SL06-ER24

Идентификаторы	
Модель	ramyat-supermicro-mem-dr416l-sl06-er24
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR416L-SL06-ER24
Оперативная память	
Тип памяти	DDR4
Registered	Да
Объем	16 ГБ
Частота	2400 МГц
Low Profile	Нет
Скорость	PC-19200
ECC	Да
Назначение и классификация	
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	DIMM
Логистика и упаковка	
Количество модулей	1

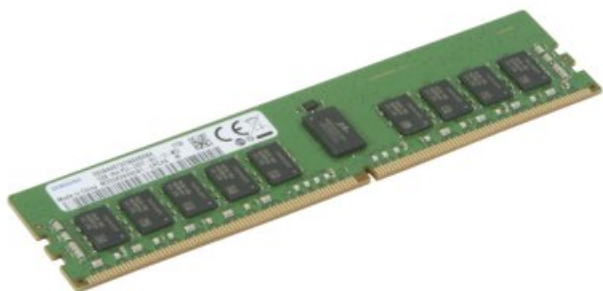
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-DR416L-SL06-ER24



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>