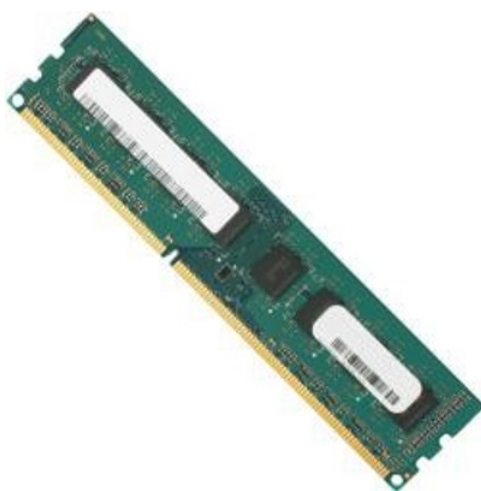


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Оперативная память SuperMicro MEM-DR316L-SL04-ER16 (MEM-DR316L-SL04-ER16)



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-DR316L-SL04-ER16

Характеристики товара

Фото MEM-DR316L-SL04-ER16

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-DR316L-SL04-ER16

SuperMicro MEM-DR316L-SL04-ER16 - модуль оперативной памяти для серверных систем SuperMicro. Он относится к классу DDR3 и рассчитан на работу на частоте 1600 МГц, что делает его подходящим для платформ, где важны стабильная серверная память и поддержка зарегистрированного ECC-модуля. Формат с ECC Reg указывает на применение в совместимых серверных конфигурациях, где требуется контроль ошибок и надежная работа при длительной нагрузке.

Объем модуля составляет 16 ГБ. Такое исполнение удобно для расширения памяти в сервере без изменения общей архитектуры системы. Модель MEM-DR316L-SL04-ER16 используется в составе серверных платформ SuperMicro, где важны совместимость по типу памяти, частоте и режиму регистрации. Накопление нескольких подобных модулей позволяет гибко наращивать объем ОЗУ в зависимости от задач виртуализации, файловых сервисов, баз данных и других прикладных серверных сценариев.

Модуль ориентирован на установки, где важны предсказуемая работа памяти, корректное распознавание серверной платформой и соответствие параметрам DDR3 ECC Registered. При подборе важно учитывать тип памяти, поколение платформы и требования к зарегистрированным модулям, чтобы обеспечить корректную работу системы.

Ключевые особенности MEM-DR316L-SL04-ER16

- **Тип памяти:** DDR3.
- **Объем:** 16 ГБ.
- **Частота:** 1600 МГц.
- **Коррекция ошибок:** ECC.
- **Регистрация:** Registered (Reg).
- **Назначение:** Серверная оперативная память SuperMicro.

Технические параметры

- **Модель:** MEM-DR316L-SL04-ER16.
- **Объем памяти:** 16 ГБ.
- **Тип памяти:** DDR3.
- **Тактовая частота:** 1600 МГц.
- **Коррекция ошибок:** ECC.
- **Формат:** Reg.

Применение

Модуль подходит для серверов и рабочих конфигураций SuperMicro, где используется память DDR3 с поддержкой ECC Registered. Он применяется для расширения оперативной памяти в системах, которым требуется устойчивое

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>

хранение рабочих данных в ОЗУ и корректная обработка ошибок памяти.

Такой модуль используют в серверных платформах для задач виртуализации, хранения данных, сетевых сервисов и прикладных корпоративных нагрузок. При установке важно соблюдать совместимость по типу памяти, частоте и поддержке зарегистрированных 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-DR316L-SL04-ER16

Назначение и классификация	
Назначение	Серверная оперативная память
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Идентификаторы	
Модель	komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-mem-dr316l-sl04-er16
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR316L-SL04-ER16
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3
Коррекция ошибок	ECC
Объем	16 ГБ
Частота	1600 МГц
Регистрация	Registered (Reg)

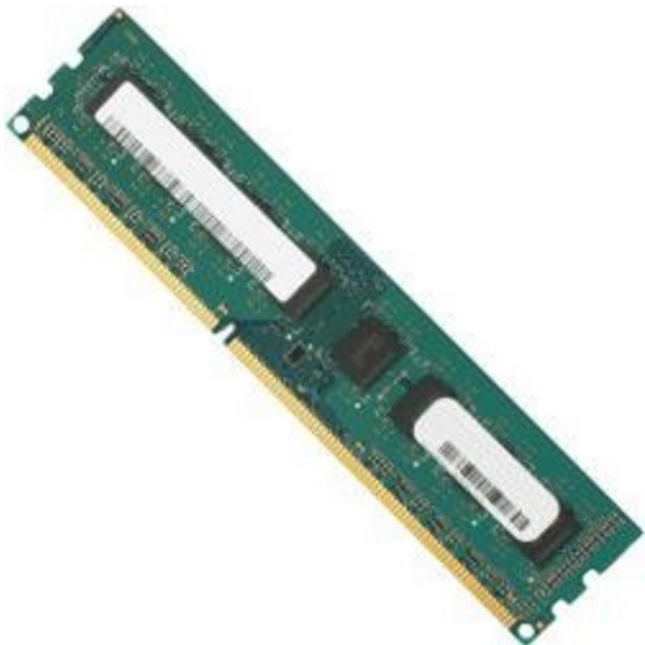
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-DR316L-SL04-ER16



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>