

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-HL01-ER16 (MEM-DR316L-HL01-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-HL01-ER16

Характеристики товара

Фото MEM-DR316L-HL01-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-HL01-ER16

Модуль оперативной памяти SuperMicro MEM-DR316L-HL01-ER16 предназначен для использования в серверных системах, где важны стабильная работа, поддержка коррекции ошибок и согласованность с платформами, рассчитанными на память DDR3. Исполнение DDR3-1600 указывает на частоту работы модуля 1600 МТ/с, а формат 2Rx4 характеризует организацию микросхем памяти. Поддержка ECC помогает контролировать ошибки передачи данных, а REG означает зарегистрированный серверный модуль, рассчитанный на применение в совместимых серверных конфигурациях. Такой тип памяти обычно используется в серверных платформах, где требуется надежная работа под нагрузкой и предсказуемое поведение при длительной эксплуатации.

Модель MEM-DR316L-HL01-ER16 относится к серверной памяти SuperMicro и подходит для построения или расширения конфигураций, где требуется DDR3-модуль с поддержкой ECC и зарегистрированной буферизацией. Формат 2Rx4 отражает внутреннюю структуру модуля, важную при подборе совместимых платформ и контроллеров памяти. Модуль применяют в серверных сборках, где необходимо обеспечить баланс между емкостью, производительностью и устойчивостью системы. Для корректной работы важно учитывать требования конкретной платформы к типу памяти, организации чипов и поддерживаемой частоте.

По своим ключевым признакам это серверный модуль памяти, а не универсальная планка для бытовых ПК. Он ориентирован на совместимые серверные материнские платы и серверные узлы, где используются DDR3-решения с поддержкой ECC и Registered. Такая конфигурация востребована в инфраструктуре, где ценятся стабильность, контроль ошибок и длительная непрерывная работа оборудования.

Ключевые особенности MEM-DR316L-HL01-ER16

- **Тип памяти:** DDR3.
- **Частота:** 1600 МТ/с.
- **Коррекция ошибок:** ECC.
- **Регистрируемая память:** REG.
- **Организация микросхем:** 2Rx4.
- **Назначение:** серверная оперативная память.

Применение

Модуль используют в совместимых серверных системах SuperMicro и других платформах, где предусмотрена поддержка DDR3-1600, ECC и Registered DIMM. Он подходит для расширения памяти серверов, рабочих узлов и вычислительных систем, рассчитанных на надежную круглосуточную работу.

Память такого класса применяют в инфраструктуре, где важны стабильность, предсказуемая работа под нагрузкой и поддержка серверных режимов памяти. Перед установкой нужно учитывать требования материнской платы, тип поддерживаемых модулей и ограничения конкретной платформы по частоте и организации рангов.

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-HL01-ER16

Идентификаторы	
Модель	komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-mem-dr316l-hl01-er16
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR316L-HL01-ER16
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3
Коррекция ошибок	ECC
Частота	1600 MT/c
Регистровая память	REG
Организация модулей	2Rx4
Назначение и классификация	
Тип товара	Модуль оперативной памяти

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-HL01-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>