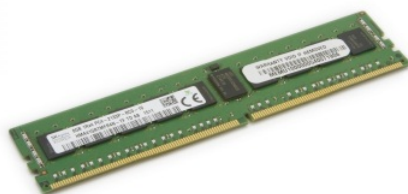


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Оперативная память SuperMicro MEM-DR480L-HL01-ER21 (MEM-DR480L-HL01-ER21)



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-DR480L-HL01-ER21

Характеристики товара

Фото MEM-DR480L-HL01-ER21

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-DR480L-HL01-ER21

SuperMicro MEM-DR480L-HL01-ER21 - модуль оперативной памяти для серверных систем SuperMicro, рассчитанный на работу в конфигурациях, где важны стабильность, совместимость и поддержка ошибок памяти на уровне платформы. Модуль относится к памяти DDR4 и предназначен для использования в серверной среде, где применяются регистровые ECC-модули. Формат и параметры модуля ориентированы на серверные платы и совместимые платформы, которым требуется надежная работа при круглосуточной нагрузке.

Модуль имеет емкость 8 ГБ, работает на частоте 2133 МГц и выполнен по схеме 1Rx4. Поддержка ECC и регистровой организации делает его подходящим для серверов, где важны контроль целостности данных и предсказуемое поведение памяти. Такое исполнение обычно используют в корпоративных системах хранения, виртуализации, файловых сервисах и других серверных задачах, в которых требуется устойчивое и корректное функционирование памяти.

Обозначение RoHS указывает на соответствие требованиям по ограничению опасных веществ. Модуль памяти не относится к потребительским решениям для обычных ПК и рассчитан именно на серверный класс оборудования. При подборе важно учитывать совместимость платы, тип памяти, частоту, организацию чипов и требования платформы к регистровым ECC-модулям.

Ключевые особенности MEM-DR480L-HL01-ER21

- **Тип памяти:** DDR4.
- **Емкость:** 8 ГБ.
- **Частота:** 2133 МГц.
- **Организация:** 1Rx4.
- **Коррекция ошибок:** ECC.
- **Регистровая память:** Да.
- **Соответствие:** RoHS.
- **Назначение:** серверная оперативная память.

Применение

Модуль применяется в серверных платформах SuperMicro, где поддерживается память DDR4 ECC REG с указанными параметрами. Он подходит для расширения или замены модулей в совместимых серверах и системах, рассчитанных на стабильную круглосуточную эксплуатацию.

Использование такого модуля оправдано в серверах виртуализации, баз данных, файловых хранилищ и других корпоративных сценариях. При установке важно соблюдать требования конкретной платформы к типу памяти, объему, частоте и конфигурации 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-DR480L-HL01-ER21

Назначение и классификация	
Назначение	Серверная оперативная память
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Совместимость	
Совместимость	Совместимые серверные платформы Supermicro
Идентификаторы	
Модель	pamyat-supermicro-mem-dr480l-hl01-er21
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR480L-HL01-ER21
Оперативная память	
Тип памяти	DDR4
Коррекция ошибок	ECC
Частота	2133 МГц
Тип модуля	REG
Организация	1Rx4
Накопители и хранение данных	
Емкость	8 ГБ
Сертификация и стандарты	

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>

Соответствие

RoHS

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

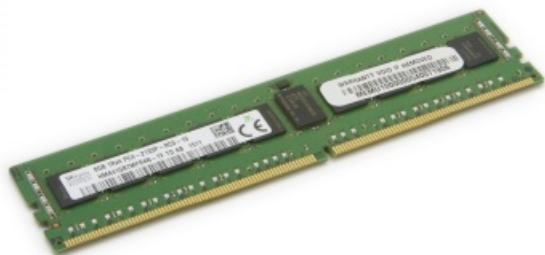
Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Страница 5 из 6

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-DR480L-HL01-ER21



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>