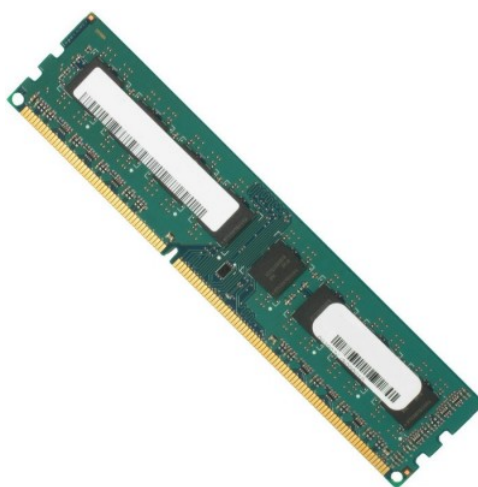


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Оперативная память SuperMicro MEM-DR380L-HV02-EU16 (MEM-DR380L-HV02-EU16)



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-DR380L-HV02-EU16

Характеристики товара

Фото MEM-DR380L-HV02-EU16

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-DR380L-HV02-EU16

Модуль оперативной памяти SuperMicro MEM-DR380L-HV02-EU16 относится к серверной памяти DDR3 и предназначен для использования в совместимых серверных платформах, где требуется компактное исполнение и стабильная работа под нагрузкой. Объем модуля составляет 8 ГБ, а рабочая частота - 1600 МГц. Обозначение VLP указывает на very low profile исполнение, то есть низкопрофильный форм-фактор, который удобен при ограничении по высоте внутри серверного корпуса.

Модель поддерживает ECC и имеет формат Un-buffered, что позволяет применять ее в тех конфигурациях, где необходима определенная организация модулей памяти и контроль целостности данных. Артикул MEM-DR380L-HV02-EU16 относится к конкретной модификации серверного модуля памяти SuperMicro и используется для расширения оперативной памяти в платформах, рассчитанных на DDR3-модули указанного класса.

Такой модуль выбирают для серверов, где важны совместимость с материнской платой, правильный тип памяти, достаточный объем и низкопрофильное исполнение. При подборе следует учитывать стандарт DDR3, объем 8 ГБ, частоту 1600 МГц и требования системы к наличию ECC и типу буферизации.

Ключевые особенности MEM-DR380L-HV02-EU16

- **Тип памяти:** DDR3.
- **Объем:** 8 ГБ.
- **Частота:** 1600 МГц.
- **Коррекция ошибок:** ECC.
- **Форм-фактор:** VLP.
- **Буферизация:** Un-buffered.

Технические параметры

- **Модель:** MEM-DR380L-HV02-EU16.
- **Назначение:** серверная оперативная память.
- **Исполнение:** низкопрофильное.

Применение

Модуль используют для увеличения объема памяти в серверных системах, где требуется DDR3-память с ECC и низкопрофильным корпусом. Он подходит для конфигураций, в которых ограничено пространство по высоте и важна совместимость с серверной платой.

Память может применяться в оборудовании для вычислительных задач, хранения данных и сервисных нагрузок, если платформа поддерживает DDR3-модули такого типа. Основой подбора остаются стандарт памяти, объем, частота и

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>

требования к буферизации.

**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-DR380L-HV02-EU16

Назначение и классификация	
Назначение	Серверная оперативная память
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Идентификаторы	
Модель	komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-mem-dr380l-hv02-eu16
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MEM-DR380L-HV02-EU16
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3
Объем	8 ГБ
Частота	1600 МГц
Буферизация	Un-buffered
ЕСС	Да
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	VLP

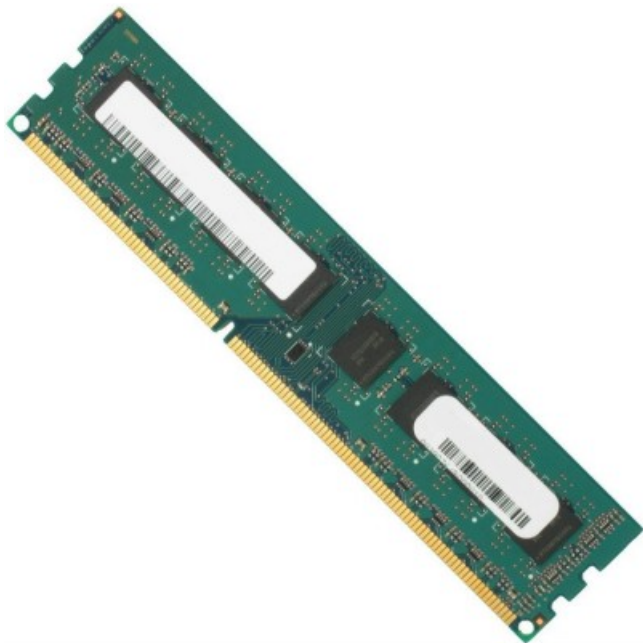
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-DR380L-HV02-EU16



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>