

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 MTA36ASF2G72PZ-2G1A2 (MTA36ASF2G72PZ-2G1A2)



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 MTA36ASF2G72PZ-2G1A2

Характеристики товара

Фото MTA36ASF2G72PZ-2G1A2

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 MTA36ASF2G72PZ-2G1A2

Оперативная память SuperMicro MTA36ASF2G72PZ-2G1A2 предназначена для серверных и рабочих систем, где требуется модуль DDR4 с поддержкой ECC и буферизацией Registered. Модуль выполнен в форм-факторе DIMM и рассчитан на установку в совместимые платформы, которым нужна стабильная работа памяти с контролем ошибок. Конфигурация 2Rx4 и емкость 16 ГБ определяют модуль как серверное решение для задач, связанных с обработкой данных, виртуализацией, хранением сервисов и постоянной нагрузкой на память.

Такой модуль используют в системах, где важны корректная работа под нагрузкой, согласованность с серверной архитектурой и поддержка памяти с регистрацией. Частота 2133 МГц относится к рабочему режиму модуля и помогает подобрать его к совместимой платформе без выхода за допустимые параметры контроллера и материнской платы. Модель MTA36ASF2G72PZ-2G1A2 является конкретным серверным модулем SuperMicro и относится к сегменту памяти для серверов, где требуется сочетание DDR4, ECC и Registered-конструкции.

Модуль применяют в серверах и серверных платформах, которые используют DIMM-слоты и поддерживают DDR4-память соответствующего типа. Он подходит для расширения оперативной памяти в системах, где необходимы предсказуемая работа, контроль ошибок и совместимость с серверной инфраструктурой SuperMicro.

Ключевые особенности MTA36ASF2G72PZ-2G1A2

- **Тип памяти:** DDR4.
- **Объем:** 16 ГБ.
- **Частота:** 2133 МГц.
- **Форм-фактор:** DIMM.
- **Коррекция ошибок:** ECC.
- **Тип модуля:** Registered.
- **Организация:** 2Rx4.

Применение

Модуль используют для наращивания оперативной памяти в серверных и рабочих платформах, совместимых с DDR4 DIMM Registered ECC. Он подходит для систем, где важны надежная обработка данных, устойчивость к ошибкам памяти и работа под круглосуточной нагрузкой.

Память применяют в серверных конфигурациях SuperMicro и других совместимых системах, где требуется модуль 16 ГБ с частотой 2133 МГц и серверной организацией 2Rx4.

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 MTA36ASF2G72PZ-2G1A2

Идентификаторы	
Модель	operativnaya-pamyat-supermicro-mta36asf2g72pz-2g1a2
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MTA36ASF2G72PZ-2G1A2
Оперативная память	
Тип памяти	DDR4
Объем	16 ГБ
Частота	2133 МГц
Тип модуля	Registered
Организация	2Rx4
ECC	Поддерживается
Назначение и классификация	
Тип товара	Модуль оперативной памяти
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	DIMM

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 MTA36ASF2G72PZ-2G1A2



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>