

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 Материнская плата SuperMicro MBD-C7H61-O (MBD-C7H61-O)



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 MBD-C7H61-O

Характеристики товара

Фото MBD-C7H61-O

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 Материнская плата SuperMicro MBD-C7H61-O

Материнская плата SuperMicro MBD-C7H61-O относится к серверным комплектующим и предназначена для сборки или модернизации совместимых систем на платформе Intel LGA1155. Это ATX-плата на чипсете Intel H61, рассчитанная на работу с процессорами соответствующего сокета и на подключение оперативной памяти DDR3. Форм-фактор ATX делает плату удобной для установки в совместимые корпуса и серверные шасси, а набор базовых интерфейсов подходит для построения конфигураций начального и среднего уровня.

Модель MBD-C7H61-O оснащена двумя слотами DDR3 DIMM и четырьмя портами SATA, что позволяет подключать накопители и организовывать типовую подсистему хранения данных. Плата используется как основа для серверных и рабочих конфигураций, где важны совместимость по сокету, наличие SATA-подключений и поддержка памяти DDR3. Серверная логика построения системы делает ее практичным вариантом для задач, связанных с размещением компонентов в стандартном ATX-формате.

Изделие относится к линейке SuperMicro и ориентировано на совместимые платформы, в которых требуется сочетание Intel H61, LGA1155 и DDR3. Для подбора конфигурации важны именно сокет, чипсет, формат платы и число слотов памяти, а также наличие четырех SATA-портов для накопителей. Такая комбинация характеристик помогает собрать систему с понятной архитектурой и базовым набором возможностей расширения.

Ключевые особенности MBD-C7H61-O

- **Форм-фактор:** ATX.
- **Чипсет:** Intel H61.
- **Сокет:** LGA1155.
- **Оперативная память:** 2 слота DDR3 DIMM.
- **Подключение накопителей:** 4 порта SATA.

Технические параметры

- **Платформа:** Intel H61.
- **Тип платы:** Материнская плата.
- **Совместимый сокет:** LGA1155.
- **Поддержка памяти:** DDR3.
- **Слоты памяти:** 2 × DDR3 DIMM.
- **Интерфейсы хранения:** 4 × SATA.

Применение

Материнская плата подходит для сборки совместимых серверных и системных конфигураций на базе платформы Intel H61. Ее используют там, где требуется плата формата ATX с сокетом LGA1155, поддержкой DDR3 и набором SATA-

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>

портов для подключения накопителей.

Модель может применяться в составе серверов, рабочих станций и других систем, где важны базовая совместимость по процессорному разъему, наличие слотов памяти DDR3 и возможность подключения нескольких накопителей SATA. Плата ориентирована на установку в подходящее шасси и на использование совместимых комплектующих одной платформы.

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 Материнская плата SuperMicro MBD-C7H61-O

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-mbd-c7h61-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-C7H61-O
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel H61
Сокет процессора	LGA1155
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Оперативная память	
Слоты памяти	2 × DDR3 DIMM
Поддержка памяти	DDR3
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	ATX
Подключение и интерфейсы	
Интерфейсы хранения	4 × SATA

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 Материнская плата SuperMicro MBD-C7H61-O



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>