

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-C7Z97-MF-O, microATX,
Intel Z97, LGA1150, 4 x DDR3 DIMM, SATA 6 Гбит/с x6
(MBD-C7Z97-MF-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-C7Z97-MF-O

Характеристики товара

Фото MBD-C7Z97-MF-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-C7Z97-MF-O, microATX, Intel Z97, LGA1150, 4 x DDR3 DIMM, SATA 6 Гбит/с x6

Материнская плата SuperMicro MBD-C7Z97-MF-O выполнена в форм-факторе microATX и предназначена для систем на платформе Intel LGA1150. В модели используется чипсет Intel Z97, что делает ее подходящей для сборок, где требуется компактная плата с поддержкой процессоров этого семейства и набором интерфейсов для хранения данных и оперативной памяти. Плата ориентирована на создание серверных или рабочих конфигураций на базе совместимой платформы.

Плата оснащена четырьмя слотами DDR3 DIMM с поддержкой частоты 1600 МГц. Для подключения накопителей предусмотрены шесть портов SATA 6 Гбит/с. Такое сочетание позволяет собрать систему с несколькими накопителями и достаточным объемом памяти в компактном корпусе. Форм-фактор microATX помогает разместить плату в корпусах меньшего размера без потери базовой функциональности платформы.

SuperMicro MBD-C7Z97-MF-O подходит для конфигураций, где важны стандартный сокет LGA1150, чипсет Intel Z97, поддержка DDR3 и наличие нескольких SATA-портов. Модель можно использовать в рабочих станциях, компактных серверах и других системах, собранных на совместимой платформе Intel.

Ключевые особенности MBD-C7Z97-MF-O

- **Форм-фактор:** microATX.
- **Чипсет:** Intel Z97.
- **Сокет:** LGA1150.
- **Слоты памяти:** 4 x DDR3 DIMM.
- **Частота памяти:** 1600 МГц.
- **SATA:** 6 Гбит/с x6.

Технические параметры

- **Форм-фактор:** microATX.
- **Чипсет:** Intel Z97.
- **Сокет:** LGA1150.
- **Оперативная память:** 4 x DDR3 DIMM.
- **Частота памяти:** 1600 МГц.
- **Порты SATA:** 6 x 6 Гбит/с.

Применение

Материнская плата применяется для сборки компактных систем на платформе Intel LGA1150, когда требуется форм-фактор microATX и поддержка нескольких модулей DDR3. Она подходит для рабочих станций, офисных и серверных

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>

конфигураций, где важны совместимость с распространенной платформой и наличие шести SATA-портов.

Модель удобна для систем с несколькими накопителями и может использоваться в корпусах, где важно рационально использовать внутреннее пространство. Набор характеристик делает ее практичной основой для сборок с упором на хранение данных и стабильную работу платформы Intel Z97.

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-C7Z97-MF-O, microATX, Intel Z97, LGA1150, 4 x DDR3 DIMM, SATA 6 Гбит/с x6

Идентификаторы

Модель materinskaya-plata-supermicro-mbd-c7z97-mf-o

Бренд Supermicro

Артикул производителя MBD-C7Z97-MF-O

Оперативная память

Частота памяти 1600 МГц

Слоты памяти 4 x DDR3 DIMM

Процессорная подсистема

Чипсет Intel Z97

Сокет процессора LGA1150

Назначение и классификация

Тип товара Материнская плата

Размеры и физические параметры

Форм-фактор microATX

Накопители и хранение данных

Порты SATA 6 x 6 Гбит/с

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-C7Z97-MF-O, microATX, Intel Z97, LGA1150, 4 x DDR3 DIMM, SATA 6 Гбит/с x6



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>