

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 X10SLM-F (X10SLM-F)



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 X10SLM-F

Характеристики товара

Фото X10SLM-F

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 X10SLM-F

Материнская плата SUPERMICRO X10SLM-F выполнена в форм-факторе Micro-ATX и рассчитана на установку процессоров Intel с сокетом LGA1150. Плата построена на чипсете Intel C224 и подходит для серверных и рабочих систем, где важны компактные размеры, поддержка памяти DDR3 и базовый набор разъемов для подключения накопителей, вентиляторов и сетевых интерфейсов. Модель относится к платформе Intel Xeon E3 поколения для сокета LGA1150 и использует серверную логику чипсета Intel C224, что делает ее уместной для компактных систем с умеренной нагрузкой и типовыми задачами хранения, виртуализации начального уровня и офисной инфраструктуры.

Плата оснащена четырьмя слотами памяти с максимальной частотой 1600 МГц и поддержкой до 32 ГБ ОЗУ. На задней панели предусмотрены два порта RJ-45, а на самой плате есть пять разъемов для корпусных вентиляторов 4 pin. Для питания используются основной разъем 24 pin и дополнительный разъем питания процессора 4 pin. Также предусмотрен один слот PCIe x16. Отсутствие встроенного аудиочипа соответствует серверной ориентации модели и помогает использовать плату в конфигурациях, где звук не является обязательной функцией.

SUPERMICRO X10SLM-F подходит для построения компактных серверов и специализированных систем, где нужен баланс между размером платы, набором сетевых интерфейсов и возможностями установки памяти. Форм-фактор Micro-ATX позволяет применять ее в совместимых корпусах, а связка LGA1150 и Intel C224 задает конкретный класс аппаратной платформы. Такая компоновка удобна для сборок, в которых важны предсказуемая совместимость, несколько модулей памяти, достаточное число разъемов охлаждения и сетевое подключение без избыточных компонентов.

Ключевые особенности X10SLM-F

- **Форм-фактор:** Micro-ATX.
- **Сокет:** LGA1150.
- **Чипсет:** Intel C224.
- **Память:** 4 слота, до 32 ГБ, частота до 1600 МГц.
- **Сетевые порты:** 2 x RJ-45.
- **Слоты расширения:** 1 x PCIe x16.
- **Питание:** основной разъем 24 pin, питание процессора 4 pin.
- **Разъемы вентиляторов:** 5 x 4 pin.
- **Аудио:** встроенный аудиочип отсутствует.

Технические параметры

- **Поддерживаемые процессоры:** Intel.
- **Количество слотов памяти:** 4.
- **Максимальный объем памяти:** 32 ГБ.
- **Максимальная частота памяти:** 1600 МГц.

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>

- Количество сетевых портов: 2 x RJ-45.
- Слоты PCIe x16: 1.
- Разъемы для корпусных вентиляторов: 5 x 4 pin.

Питание и подключение

- Основной разъем питания: 24 pin.
- Разъем питания процессора: 4 pin.

Совместимость

Плата рассчитана на совместимые системы с сокетом LGA1150 и корпусами, поддерживающими формат Micro-ATX. Конфигурация подходит для серверных и системных сборок, где требуется работа с несколькими модулями памяти, сетевое подключение через два порта RJ-45 и установка платы расширения в слот PCIe x16.

Применение

SUPERMICRO X10SLM-F используют для построения компактных серверов, рабочих станций начального уровня и специализированных систем на платформе Intel LGA1150. Плата подходит для конфигураций, где требуется серверный чипсет Intel C224, четыре слота памяти и базовый набор интерфейсов без лишних компонентов.

Модель уместна в задачах файлового хранения, офисной инфраструктуры, сервисных узлов и других систем, которым важны стабильная аппаратная платформа и простой набор подключений. Наличие двух сетевых портов и пяти разъемов для вентиляторов позволяет собрать практичную конфигурацию с удобной организацией охлаждения и сетевого доступа.

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 X10SLM-F

Оперативная память	
Максимальный объем памяти	32 ГБ
Слоты памяти	4
Частота памяти	1600 МГц
Сеть и интерфейсы	
Количество сетевых портов	2 x RJ-45
Подключение и интерфейсы	
Разъемы для корпусных вентиляторов	5 x 4 pin
Основной разъем питания	24 pin
Процессорная подсистема	
Разъем питания процессора	4 pin
Сокет процессора	LGA1150
Поддерживаемые процессоры	Intel
Чипсет	Intel C224
Идентификаторы	
Артикул производителя	X10SLM-F
Модель	345353
Бренд	Supermicro

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>

Функции и возможности

Встроенный аудиочип Нет

Размеры и физические параметры

Форм-фактор Micro-ATX

Назначение и классификация

Тип товара Материнская плата

Слоты расширения и шины

Слоты PCIe x16 1

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 X10SLM-F



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>