

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-X9SCM-O (MBD-X9SCM-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-X9SCM-O

Характеристики товара

Фото MBD-X9SCM-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-X9SCM-O

SuperMicro MBD-X9SCM-O - материнская плата формата Micro-ATX для серверных и рабочих систем на платформе Intel LGA1155. Модель предназначена для процессоров Xeon E3-1200, Core i3 и Pentium, а также для построения компактных систем, где требуется сочетание серверной функциональности, расширяемости и базовой интеграции периферии. Чипсет C204 задает профиль платформы, а поддержка четырех модулей DIMM с максимальным объемом до 32 ГБ определяет возможности по памяти для совместимых конфигураций.

Плата ориентирована на применение в серверных сборках и специализированных компактных системах, где важны несколько слотов расширения, подключение SATA-накопителей, наличие двух гигабитных сетевых контроллеров и встроенного видеоадаптера для сервисного администрирования. Набор интерфейсов включает порты SATA2 и SATA3 с поддержкой RAID 0, 1, 5, 10 для SATA2 и RAID 0, 1 для SATA3, а также 9 портов USB и видеовыход VGA на базе Matrox G200eW. Это делает модель удобной для систем, в которых требуется универсальная серверная основа без избыточной сложности.

Конструкция Micro-ATX позволяет использовать плату в совместимых корпусах и серверных шасси компактного класса. Модель MBD-X9SCM-O относится к конкретной версии серверной материнской платы SuperMicro и сохраняет полный набор ключевых аппаратных признаков без подмены модификации. Для карточки важно фиксировать именно эту спецификацию, так как от нее зависят сокет, процессорная совместимость, объем памяти и набор портов.

В описании сохранены только подтвержденные параметры, которые напрямую характеризуют платформу: сокет, чипсет, совместимые процессоры, формат платы, конфигурация памяти, слоты расширения, накопители, сетевые интерфейсы и встроенное видео. Дополнительные неподтвержденные функции не добавлялись.

Ключевые особенности MBD-X9SCM-O

- **Сокет:** LGA1155.
- **Чипсет:** Intel C204.
- **Совместимые процессоры:** Intel Xeon E3-1200, Core i3, Pentium.
- **Форм-фактор:** Micro-ATX.
- **Память:** 4 слота DIMM, до 32 ГБ.
- **Слоты расширения:** 2 x PCI-E 2.0 x8, 2 x PCI-E 2.0 x4 (x8).
- **Накопители:** 4 x SATA2 с RAID 0 / 1 / 5 / 10 и 2 x SATA3 с RAID 0 / 1.
- **Сеть:** 2 x LAN 1Gb.
- **Видео:** VGA Matrox G200eW.
- **Порты USB:** 9.

Технические параметры

- **Сокет:** LGA1155.
- **Чипсет:** Intel C204.

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>

- **Форм-фактор:** Micro-ATX.
- **Слоты памяти:** 4 x DIMM.
- **Максимальный объем памяти:** 32 ГБ.
- **Слоты расширения:** 2 x PCI-E 2.0 x8, 2 x PCI-E 2.0 x4 (x8).
- **Порты SATA2:** 4.
- **Порты SATA3:** 2.
- **RAID для SATA2:** 0, 1, 5, 10.
- **RAID для SATA3:** 0, 1.
- **Сетевые интерфейсы:** 2 x LAN 1Gb.
- **Видео:** Matrox G200eW, VGA.
- **USB:** 9 портов.

Применение

Материнская плата SuperMicro MBD-X9SCM-O применяется в серверных и специализированных компактных системах, где требуется процессорная платформа Intel LGA1155 с поддержкой Xeon E3-1200, Core i3 и Pentium. Модель подходит для сборок с сетевой нагрузкой, локальным хранением данных и подключением нескольких накопителей SATA.

Плата может использоваться в системах с администрированием через встроенное видео VGA и в конфигурациях, где нужны две гигабитные сети, несколько слотов PCI-E и RAID-массивы на SATA-накопителях. Форм-фактор Micro-ATX упрощает подбор совместимого корпуса или серверного шасси.

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-X9SCM-O

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9scm-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X9SCM-O
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C204
Поддерживаемые процессоры	Intel Xeon E3-1200, Core i3, Pentium
Сокет процессора	LGA1155
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Оперативная память	
Слоты памяти	4 x DIMM
Максимальный объем памяти	32 ГБ
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	Micro-ATX
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	2 x PCIe 2.0 x 8, 2 x PCIe 2.0 x 4 (x8)
Видео и графика	

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>

Видео	VGA Matrox G200eW
Накопители и хранение данных	
Отсеки для накопителей	4 x SATA2, 2 x SATA3
Уровни RAID	0, 1, 5, 10 для SATA2; 0, 1 для SATA3
Подключение и интерфейсы	
Порты USB	9
Сеть и интерфейсы	
Сетевые интерфейсы	2 x LAN 1 ГБ

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-X9SCM-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>