

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-X9SRL-F-O (MBD-X9SRL-F-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-X9SRL-F-O

Характеристики товара

Фото MBD-X9SRL-F-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-X9SRL-F-O

Материнская плата Supermicro MBD-X9SRL-F-O предназначена для серверных систем на платформе Intel Xeon E5-2600 и построена на чипсете Intel C602. Модель выполнена в формате ATX и рассчитана на установку одного процессора в сокет LGA2011. Плата подходит для серверов и рабочих систем, где важны поддержка большого объема памяти DDR3, встроенные SATA-контроллеры, сетевые интерфейсы и средства удаленного администрирования. Конструкция ориентирована на классические серверные сценарии с подключением нескольких накопителей, разгрузкой системы за счет встроенных контроллеров и возможностью базового видеовывода через VGA.

Плата поддерживает процессоры Intel Xeon E5-2600 и совместима с конфигурациями, в которых требуется до 135 Вт TDP. Восемь слотов DIMM позволяют установить память DDR3 в серверном формате с поддержкой RDIMM и UDIMM, а набор из шести SATA-портов дает возможность подключать накопители с различными сценариями использования RAID. Наличие двух гигабитных сетевых портов, интерфейса VGA, нескольких USB-разъемов и COM-портов делает модель удобной для системной интеграции в серверные корпуса и стойки.

Индекс MBD-X9SRL-F-O относится к конкретной серверной плате Supermicro, а корпусной формат 12" x 9.6" определяет совместимость с подходящими шасси. Это решение используют там, где требуется сочетание процессорной платформы LGA2011, большого объема оперативной памяти, встроенного хранения данных и средств контроля без избыточного числа дополнительных карт.

Ключевые особенности MBD-X9SRL-F-O

- **Процессорная платформа:** 1 x LGA2011, Intel Xeon E5-2600.
- **Чипсет:** Intel C602.
- **Память:** 8 x DIMM DDR3.
- **Накопители:** 6 x SATA, RAID 0/1/5/10.
- **Сеть:** 2 x LAN 1Gb.
- **Видео:** VGA Matrox G200.
- **Порты:** 9 x USB 2.0, 2 x COM.
- **Форм-фактор:** ATX 12" x 9.6".

Технические параметры

- **Сокет:** 1 x LGA2011.
- **Поддерживаемые процессоры:** Intel Xeon E5-2600, E5-1600.
- **Максимальный TDP процессора:** 135 Вт.
- **Чипсет:** Intel C602.
- **Оперативная память:** 8 x DDR3, до 256 ГБ RDIMM / 64 ГБ UDIMM.
- **Слоты расширения:** 2 x PCI-E 3.0 x8, 2 x PCI-E 3.0 x8 (в x16), 2 x PCI-E 3.0 x4 (в x8), 1 x PCI-E 2.0 x4 (в x8).
- **Накопители:** 4 x SATA2, 2 x SATA3.

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>

- **RAID:** 0, 1, 5, 10.
- **Сеть:** 2 x LAN 1Gb.
- **Видео:** VGA Matrox G200.
- **USB:** 9 x USB 2.0.
- **COM-порты:** 2.
- **SATA DOM:** 1.

Применение

Модель используют в серверных системах для виртуализации, хранения данных, офисных и прикладных сервисов, где требуется одна процессорная платформа LGA2011 и развитый набор встроенных интерфейсов. Плата подходит для сборки серверов в форм-факторе ATX с несколькими накопителями SATA и удаленным управлением через IPMI.

Благодаря набору слотов PCI Express плату можно применять в конфигурациях с дополнительными контроллерами, сетевыми адаптерами и картами расширения. Это удобная основа для серверов, которым нужен баланс между встроенным функционалом, объемом памяти и возможностями дальнейшей доработки.

,

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-X9SRL-F-O

Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	2 x PCIe 3.0 x 8, 2 x PCIe 3.0 x 8 (в x16), 2 x PCIe 3.0 x 4 (в x8), 1 x PCIe 2.0 x 4 (в x8)
Сеть и интерфейсы	
Сетевые интерфейсы	2 x LAN 1 ГБ
Идентификаторы	
Артикул производителя	MBD-X9SRL-F-O
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9srl-f-o
Бренд	Supermicro
Накопители и хранение данных	
Уровни RAID	0, 1, 5, 10
Интерфейсы накопителей	4 x SATA2, 2 x SATA3
SATA DOM	1
Подключение и интерфейсы	
COM-порты	2
USB	9 x USB 2.0
Процессорная подсистема	
Сокет процессора	1 x LGA2011

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>

Максимальный TDP	135 Вт
Поддерживаемые процессоры	Intel Xeon E5-2600, E5-1600
Чипсет	Intel C602
Управление и удаленный доступ	
Удаленное управление	IPMI
Видео и графика	
Видео	VGA Matrox G200
Оперативная память	
Максимальный объем памяти	256 ГБ RDIMM / 64 ГБ UDIMM
Слоты памяти	8 x DDR3
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	ATX 12" x 9.6"
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата

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-X9SRL-F-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>