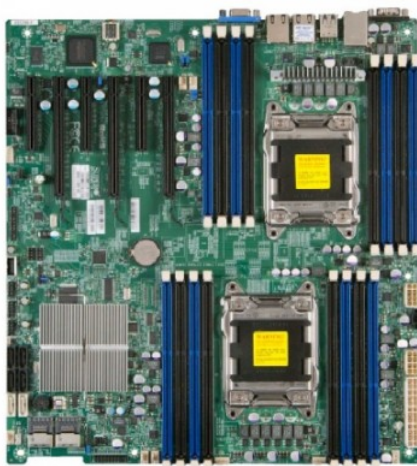


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRI-F (MBD-X9DRI-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 MBD-X9DRI-F

Характеристики товара

Фото MBD-X9DRI-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 MBD-X9DRI-F

SuperMicro MBD-X9DRI-F - серверная материнская плата формата E-ATX на базе чипсета Intel C602 и двух процессорных разъемов LGA2011. Модель предназначена для построения серверных платформ с памятью DDR3 DIMM и расширенной конфигурацией слотов, а также подходит для систем, где важны стабильная работа, подключение нескольких устройств расширения и поддержка серверной архитектуры. Плата рассчитана на применение в совместимых корпусах и ориентирована на установку в серверные и рабочие системы с повышенными требованиями к масштабируемости памяти.

Конфигурация платы включает 16 слотов памяти DDR3 DIMM с поддержкой RDIMM и максимальным объемом до 512 ГБ, три слота PCI-E x16, два сетевых порта 1GbE, а также отсутствие встроенного звука. Набор питания представлен основным 24-pin разъемом и двумя 8-pin разъемами для процессора, что соответствует серверной платформе с двумя сокетам. Такое сочетание характеристик делает модель практичной основой для вычислительных узлов, серверов общего назначения и специализированных систем на базе платформы Intel C602.

Плата MBD-X9DRI-F может использоваться как основа для серверов, которым требуется большой объем оперативной памяти, несколько графических или сетевых карт расширения и совместимость с корпусами формата E-ATX. Исполнение ориентировано на серверную эксплуатацию, где важны предсказуемое подключение, достаточное число слотов и понятная компоновка основных компонентов.

Ключевые особенности MBD-X9DRI-F

- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Чипсет:** Intel C602.
- **Сокет:** 2 x LGA2011.
- **Память:** 16 x DDR3 DIMM.
- **Поддержка памяти:** RDIMM.
- **Максимальный объем памяти:** 512 ГБ.
- **Слоты расширения:** 3 x PCI-E x16.
- **Сетевые интерфейсы:** 2 x 1000 Мбит/с.
- **Встроенный звук:** нет.
- **Питание:** 24-pin, 8-pin + 8-pin.

Технические параметры

- **Чипсет:** Intel C602.
- **Сокет:** LGA2011.
- **Процессорная конфигурация:** 2 сокета.
- **Тип памяти:** DDR3 DIMM.
- **Поддержка памяти:** RDIMM.

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 слотов памяти:** 16.
- **Максимальный объем памяти:** 512 ГБ.
- **Слоты расширения:** 3 x PCI-E x16.
- **Сетевые порты:** 2 x 1000 Мбит/с.
- **Встроенный звук:** нет.
- **Разъем питания:** 24-pin.
- **Питание процессора:** 8-pin + 8-pin.

Применение

Материнская плата применяется в серверных системах и рабочих станциях на базе Intel C602, где требуется двухпроцессорная архитектура и значительный объем памяти. Она подходит для задач виртуализации, файловых сервисов, вычислительных узлов и других сценариев с несколькими картами расширения.

Модель удобна для сборок в корпусах формата E-ATX, где важны поддержка RDIMM, наличие трех слотов PCI-E x16 и два сетевых порта 1GbE. Плата может служить основой для серверной платформы с большим запасом по памяти и интерфейсам подключения.

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-X9DRI-F

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9dri-f
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X9DRI-F
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C602
Сокет процессора	2 x LGA2011
Питание процессора	8-pin + 8-pin
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3 DIMM
Слоты памяти	16
Максимальный объем памяти	512 ГБ
Поддержка памяти	RDIMM
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	E-ATX
Слоты расширения и шины	

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>

Слоты расширения	3 x PCIe x16
------------------	--------------

Функции и возможности

Встроенный звук	Нет
-----------------	-----

Подключение и интерфейсы

Разъем питания	24-pin
----------------	--------

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы	2 x 1000 Мбит/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-X9DRI-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>