

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-X9DRD-EF-O (MBD-X9DRD-EF-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-X9DRD-EF-O

Характеристики товара

Фото MBD-X9DRD-EF-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-X9DRD-EF-O

Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRD-EF-O построена на серверной платформе с двумя сокетом LGA2011 и чипсетом C602J. Она рассчитана на процессоры Intel Xeon E5-2600 и используется в серверных конфигурациях, где требуется высокая плотность памяти, несколько слотов расширения и набор встроенных интерфейсов для подключения накопителей и периферии. Формат E-ATX 12" x 13" позволяет разместить плату в совместимых корпусах серверного класса.

Модель поддерживает до 16 модулей DIMM с максимальным объемом до 512 ГБ RDIMM или 128 ГБ UDIMM. Это делает плату основой для систем, где важны расширяемость памяти и стабильная работа под серверной нагрузкой. Для подключения устройств предусмотрены 6 слотов PCI-E 3.0 x8, 6 портов SATA, а также сетевые интерфейсы 2 x 1GbE на контроллере i350. Дополнительно реализованы VGA Matrox G200, SATA DOM, USB 2.0 и COM-порты, что упрощает интеграцию платы в классическую серверную инфраструктуру.

SuperMicro MBD-X9DRD-EF-O подходит для сборки рабочих и прикладных серверов, где требуется сочетание двухпроцессорной архитектуры, большого объема памяти, расширения по PCI-E и базового набора интерфейсов для дисковой подсистемы и администрирования. Это практичная серверная материнская плата для платформ, ориентированных на надежное размещение компонентов и длительную эксплуатацию.

Ключевые особенности MBD-X9DRD-EF-O

- **Процессорный разъем:** 2 x LGA2011.
- **Чипсет:** Intel C602J.
- **Поддерживаемые процессоры:** Intel Xeon E5-2600.
- **Форм-фактор:** E-ATX 12" x 13".
- **Оперативная память:** 16 x DIMM, до 512 ГБ RDIMM или 128 ГБ UDIMM.
- **Слоты расширения:** 6 x PCI-E 3.0 x8.
- **Накопители:** 6 x SATA.
- **Сеть:** 2 x 1GbE.

Технические параметры

- **Тип товара:** Материнская плата.
- **Бренд:** SuperMicro.
- **Модель:** MBD-X9DRD-EF-O.
- **Сокет:** 2 x LGA2011.
- **Чипсет:** C602J.
- **Совместимые процессоры:** Xeon E5-2600.
- **Форм-фактор:** E-ATX 12" x 13".
- **Слоты памяти:** 16 x DIMM.

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 объем памяти:** 512 ГБ RDIMM / 128 ГБ UDIMM.
- **Слоты расширения:** 6 x PCI-E 3.0 x8.
- **Порты SATA:** 6.
- **Сетевые интерфейсы:** 2 x 1GbE.
- **Контроллер сети:** i350.
- **Видеовыход:** VGA Matrox G200.
- **USB:** 9 x USB 2.0.
- **SATA DOM:** 1.
- **COM-порты:** 2.

Применение

Плату используют для сборки двухпроцессорных серверов, рабочих узлов и прикладных платформ, где нужны большой объем памяти, несколько линий расширения и набор встроенных интерфейсов для дисков и внешних подключений.

Модель подходит для серверных корпусов формата E-ATX и может применяться в инфраструктуре, где требуется классическая серверная архитектура с поддержкой RDIMM, UDIMM, SATA и сетевых интерфейсов 1GbE.

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-X9DRD-EF-O

Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	6 x PCIe 3.0 x 8
Сеть и интерфейсы	
Контроллер сети	i350
Сетевые интерфейсы	2 x 1 Гбит/с
Видео и графика	
Видеовыходы	VGA Matrox G200
Идентификаторы	
Артикул производителя	MBD-X9DRD-EF-O
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9drd-ef-o
Бренд	Supermicro
Подключение и интерфейсы	
COM-порты	2
USB	9 x USB 2.0
Накопители и хранение данных	
SATA DOM	1
Отсеки для накопителей	6 x SATA
Процессорная подсистема	

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>

Сокет процессора	2 x LGA2011
Поддерживаемые процессоры	Xeon E5-2600
Чипсет	C602J
Оперативная память	
Максимальный объем памяти	512 ГБ RDIMM / 128 ГБ UDIMM
Слоты памяти	16 x DIMM
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	E-ATX 12" x 13"
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-X9DRD-EF-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>