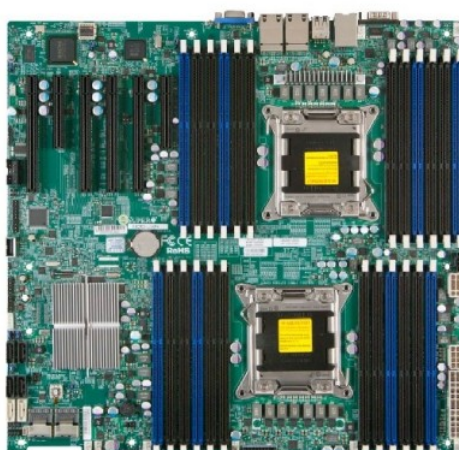


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X9DR3-LN4F+ (MBD-X9DR3-LN4F+)



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-X9DR3-LN4F+

Характеристики товара

Фото MBD-X9DR3-LN4F+

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-X9DR3-LN4F+

Материнская плата SuperMicro MBD-X9DR3-LN4F+ предназначена для серверных систем на базе двух процессорных разъемов LGA2011 и платформы Intel C606. Это полноразмерная серверная плата формата E-ATX, рассчитанная на построение производительных конфигураций с большим объемом оперативной памяти, несколькими слотами расширения и расширенными возможностями подключения накопителей. Модель относится к серверному классу и подходит для сборки систем, где требуется высокая плотность ресурсов, большое число модулей памяти и гибкая конфигурация расширения.

Плата поддерживает процессоры Xeon E5-2600 и оснащена 24 слотами DIMM, что позволяет устанавливать до 768 ГБ RDIMM или до 128 ГБ UDIMM. Для расширения предусмотрены 4 слота PCI-E 3.0 x16, 1 слот PCI-E 3.0 x8 и 1 слот PCI-E 3.0 x4 с электрической конфигурацией x8. Подсистема хранения включает 8 портов SAS2, а интерфейсная часть ориентирована на серверные задачи, где необходимы производительность, масштабируемость и большое число подключаемых устройств.

Формат E-ATX с размерами 13.68" x 13" делает плату пригодной для совместимых серверных корпусов и шасси. SuperMicro MBD-X9DR3-LN4F+ может использоваться как основа для двухsocketных серверов, рабочих станций и специализированных платформ, где важны поддержка большого объема памяти, широкие возможности расширения и надежная серверная компоновка.

Ключевые особенности MBD-X9DR3-LN4F+

- **Процессорный разъем:** 2 x LGA2011.
- **Чипсет:** Intel C606.
- **Поддерживаемая серия CPU:** Xeon E5-2600.
- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Оперативная память:** 24 слота DIMM.
- **Максимальный объем памяти:** До 768 ГБ RDIMM или 128 ГБ UDIMM.
- **Слоты расширения:** 4 x PCI-E 3.0 x16, 1 x PCI-E 3.0 x8, 1 x PCI-E 3.0 x4 (x8).
- **Накопители:** 8 x SAS2.

Технические параметры

- **Процессорные разъемы:** 2 x LGA2011.
- **Чипсет:** Intel C606.
- **Слоты памяти:** 24 x DIMM.
- **Память RDIMM:** До 768 ГБ.
- **Память UDIMM:** До 128 ГБ.
- **Слоты PCI-E:** 4 x 3.0 x16, 1 x 3.0 x8, 1 x 3.0 x4 (x8).
- **Порты SAS2:** 8.

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>

Подключение и интерфейсы

- Интерфейсы расширения: PCI-E 3.0.
- Интерфейсы накопителей: SAS2.

Размеры и физические параметры

- Форм-фактор: E-ATX.
- Габариты: 13.68" x 13".

Применение

Материнская плата используется в двухsocketных серверных конфигурациях, а также в рабочих станциях и специализированных вычислительных системах, где требуется большой объем памяти и возможность установки нескольких карт расширения. Она подходит для серверных шасси, рассчитанных на формат E-ATX.

Модель актуальна для систем, в которых необходимы масштабируемость, поддержка семейства Xeon E5-2600 и расширенная подсистема хранения. Плата может служить основой для сборок с несколькими адаптерами, контроллерами и накопителями, ориентированных на длительную эксплуатацию в серверной среде.

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-X9DR3-LN4F+

Размеры и физические параметры

Габариты 13.68" x 13"

Форм-фактор E-ATX

Идентификаторы

Модель materinskaya-plata-supermicro-mbd-x9dr3-ln4f-plus

Бренд Supermicro

Артикул производителя MBD-X9DR3-LN4F+

Процессорная подсистема

Чипсет Intel C606

Поддерживаемые процессоры Xeon E5-2600

Сокет процессора 2 x LGA2011

Назначение и классификация

Тип товара Материнская плата

Оперативная память

Слоты памяти 24 x DIMM

Максимальный объем памяти RDIMM До 768 ГБ

Максимальный объем памяти UDIMM До 128 ГБ

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	4 x PCIe 3.0 x 16, 1 x PCIe 3.0 x 8, 1 x PCIe 3.0 x 4 (x8)
------------------	--

Накопители и хранение данных

Отсеки для накопителей	8 x SAS2
------------------------	----------

Интерфейсы накопителей	SAS2
------------------------	------

Подключение и интерфейсы

Интерфейс расширения	PCIe 3.0
----------------------	----------

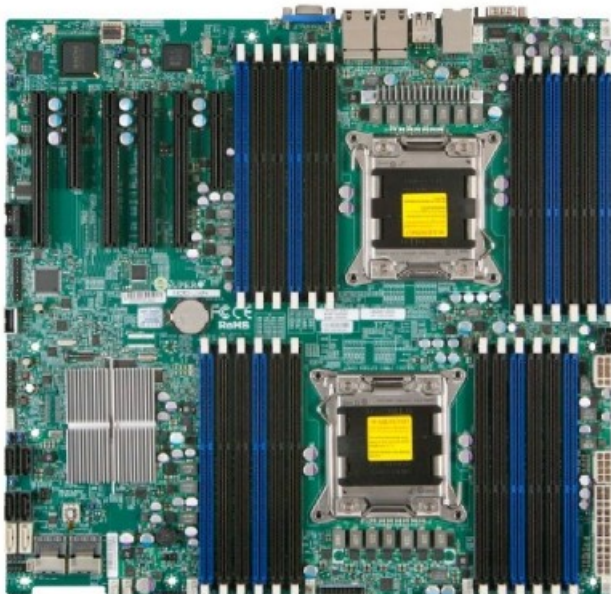
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-X9DR3-LN4F+



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>