

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

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

## **Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-3LN4F+-B (MBD-X9DRW-3LN4F+-B)**



**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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание MBD-X9DRW-3LN4F+-B

---

Характеристики товара

---

Фото MBD-X9DRW-3LN4F+-B

---

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-3LN4F+-B

Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-3LN4F+-B предназначена для серверных систем на платформе с двумя процессорными разъемами LGA2011. Модель построена на чипсете Intel C606 и рассчитана на создание производительных конфигураций, где требуется поддержка большого объема оперативной памяти, подключение нескольких накопителей и серверные функции управления. Форм-фактор и состав интерфейсов ориентированы на использование в серверных корпусах и в совместимых шасси соответствующего класса.

Плата поддерживает память DDR3 DIMM, включая RDIMM, и оснащена 24 слотами памяти с максимальным объемом до 768 ГБ. Такая конфигурация подходит для задач, где требуется значительный объем ОЗУ и высокая плотность модулей на одной платформе. Дополнительно модель получила 8 портов SAS, видеовыход VGA, интерфейс IPMI, четыре сетевых порта Gigabit LAN и специализированную проприетарную архитектуру, характерную для серверных плат SuperMicro этого класса.

SuperMicro MBD-X9DRW-3LN4F+-B применяется в серверных сборках, где важны расширенные возможности хранения, удаленного администрирования и многопортового сетевого подключения. Наличие двух процессорных сокетов, серверного чипсета Intel C606 и питания с несколькими разъемами делает плату основой для систем с высокой вычислительной и инфраструктурной нагрузкой.

### Ключевые особенности MBD-X9DRW-3LN4F+-B

- **Процессорный сокет:** 2 x LGA2011.
- **Чипсет:** Intel C606.
- **Память:** DDR3 DIMM, включая RDIMM.
- **Слоты памяти:** 24.
- **Максимальный объем памяти:** 768 ГБ.
- **Разъем питания платы:** 24-pin.
- **Питание процессора:** 8-pin + 8-pin + 4-pin.

### Технические параметры

- **Платформа:** серверная материнская плата.
- **Сетевые интерфейсы:** 4 x Gigabit LAN.
- **Интерфейсы управления:** IPMI.
- **Видео:** VGA.
- **Интерфейсы хранения:** 8 x SAS.
- **Форм-фактор:** нестандартный.

### Применение

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Материнская плата подходит для построения серверов и вычислительных систем, где требуется поддержка двух процессоров, большого объема памяти и нескольких накопителей SAS. Она используется в проектах с акцентом на хранение данных, сетевую связанность и удаленное администрирование.

Модель уместна в составе платформ SuperMicro, рассчитанных на серверный класс эксплуатации. Конфигурация платы позволяет создавать системы для виртуализации, корпоративных сервисов и других задач, где важна высокая плотность ресурсов на одной материнской плате.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-3LN4F+-B

<b>Идентификаторы</b>	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9drw-3ln4f--b
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X9DRW-3LN4F+-B
<b>Процессорная подсистема</b>	
Чипсет	Intel C606
Сокет процессора	2 x LGA2011
Питание процессора	8-pin + 8-pin + 4-pin
<b>Оперативная память</b>	
Тип памяти	DDR3 DIMM, включая RDIMM
Слоты памяти	24
Максимальный объем памяти	768 ГБ
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	Материнская плата
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Форм-фактор	Нестандартный
<b>Видео и графика</b>	

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Видео

VGA

**Подключение и интерфейсы**

Интерфейс управления

IPMI

Интерфейсы хранения

8 x SAS

Разъем питания платы

24-pin

**Сеть и интерфейсы**

Сетевые интерфейсы

4 x Gigabit LAN

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## **Фото Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-3LN4F+-B**



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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>