

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-X9DRW-3F-B (MBD-X9DRW-3F-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 | <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-X9DRW-3F-B

Характеристики товара

Фото MBD-X9DRW-3F-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 | <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-X9DRW-3F-B

Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-3F-B предназначена для серверных систем на платформе Intel Xeon с поддержкой двух процессорных разъемов LGA2011. Модель относится к серверным платам формата, рассчитанного на установку в совместимые шасси и использование в составе производительных вычислительных и инфраструктурных решений. Комбинация чипсета iC606, памяти DDR3 и набора встроенных интерфейсов делает плату подходящей для сборки серверов, где важны стабильная работа, расширенные возможности подключения накопителей и сетевых интерфейсов, а также удаленное администрирование.

Плата поддерживает восемь слотов SAS, встроенную графику VGA, два сетевых интерфейса Gigabit LAN и технологию IPMI для удаленного управления. В описании модели также указан модульный набор возможностей для серверной конфигурации, включая работу с двумя процессорами Xeon, памятью DDR3 и корпоративной подсистемой хранения. Такая компоновка позволяет использовать изделие в серверных узлах, где требуется сочетание высокой плотности функций на одной плате и возможности подключения большого числа дисковых устройств.

Серверная материнская плата серии SuperMicro ориентирована на задачи хранения данных, виртуализации, файловых сервисов и других сценариев, где важны многопроцессорная архитектура, наличие нескольких сетевых портов и поддержка аппаратных интерфейсов для накопителей. Форм-фактор и набор встроенных возможностей делают модель частью платформы, рассчитанной на интеграцию в профессиональные серверные системы.

Ключевые особенности MBD-X9DRW-3F-B

- **Процессорная платформа:** 2 x LGA2011, Intel Xeon.
- **Чипсет:** iC606.
- **Память:** поддержка DDR3.
- **Накопители:** 8 x SAS.
- **Видео:** встроенный VGA.
- **Сеть:** 2 x Gigabit LAN.
- **Удаленное управление:** IPMI.
- **Назначение:** серверная материнская плата для совместимых платформ SuperMicro.

Технические параметры

- **Процессорный разъем:** 2 x LGA2011.
- **Чипсет:** iC606.
- **Оперативная память:** DDR3.
- **Интерфейсы накопителей:** 8 x SAS.
- **Видеовыход:** VGA.
- **Сетевые порты:** 2 x Gigabit LAN.
- **Удаленное управление:** IPMI.

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>

Применение

Материнская плата используется при сборке и модернизации серверных систем SuperMicro, где требуется двухпроцессорная архитектура и развитая дисковая подсистема. Она подходит для серверов хранения данных, корпоративных вычислительных узлов, инфраструктуры виртуализации и других сценариев, в которых важны наличие нескольких сетевых интерфейсов и поддержка серверных накопителей SAS.

Модель ориентирована на установку в совместимые серверные корпуса и применение в конфигурациях с несколькими дисковыми устройствами, удаленным администрированием и встроенной видеоподсистемой для базового обслуживания. Такая плата удобна для платформ, где нужно объединить сетевые, процессорные и дисковые ресурсы в одном серверном узле.

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-X9DRW-3F-B

Назначение и классификация	
Назначение	Для серверных систем Supermicro
Тип товара	Материнская плата
Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9drw-3f-b
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X9DRW-3F-B
Процессорная подсистема	
Чипсет	iC606
Процессор	Intel Xeon
Сокет процессора	2 x LGA2011
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	Серверная плата
Управление и удаленный доступ	
Удаленное управление	IPMI
Накопители и хранение данных	

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>

Интерфейсы накопителей

8 x SAS

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы

2 x Gigabit LAN

Видео и графика

Видеовыходы

VGA

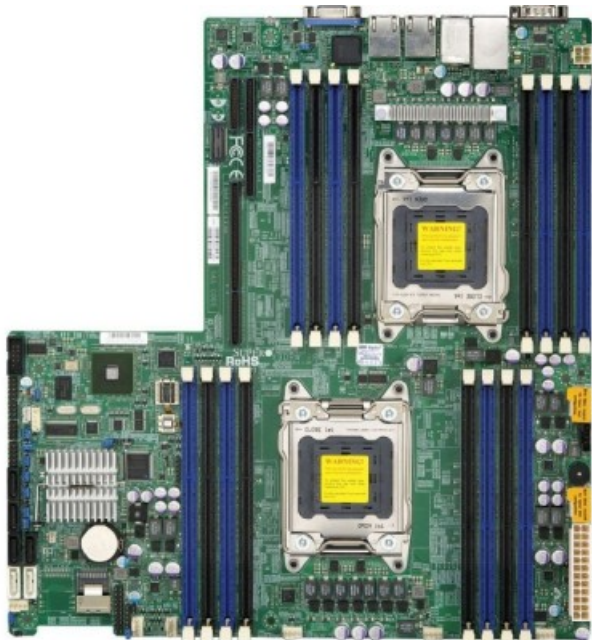
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-X9DRW-3F-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 | <https://supermicro-russia.ru>