

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-IF-B (MBD-X9DRW-IF-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-IF-B

Характеристики товара

Фото MBD-X9DRW-IF-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-IF-B

SuperMicro MBD-X9DRW-IF-B — материнская плата серверного класса с поддержкой двух процессорных разъемов LGA2011 и чипсета Intel C602. Модель предназначена для построения серверных платформ на базе совместимых процессоров Intel и используется в конфигурациях, где требуется расширенная подсистема памяти, несколько интерфейсов подключения накопителей и встроенные средства удаленного управления. Формат платы указан как Proprietary WIO, что означает специализированное исполнение для серверных корпусов и платформ SuperMicro.

Плата рассчитана на установку модулей DDR3 DIMM и поддерживает 16 слотов памяти с максимальным объемом до 512 ГБ. В составе возможностей также указаны 10 портов SATA, два сетевых интерфейса Gigabit Ethernet на контроллере i350, поддержка IPMI и встроенное видео G200. Такая конфигурация подходит для серверов, которым нужны локальные накопители, сетевое подключение, администрирование и работа в составе корпоративной инфраструктуры. Модель относится к специализированным серверным решениям и не предназначена для обычных настольных сборок.

Обозначение MBD-X9DRW-IF-B является точным индексом платы SuperMicro, а в сочетании с описанными характеристиками оно указывает на серверную материнскую плату с двумя процессорными сокетами, развитой памятью и набором интерфейсов для серверной эксплуатации. При подборе учитывают совместимость по сокету, форм-фактору, питанию и возможностям серверного корпуса. Это решение применяют в узлах, где требуется стабильная серверная основа с возможностью удаленного обслуживания и подключения большого числа накопителей.

Ключевые особенности MBD-X9DRW-IF-B

- **Тип товара:** материнская плата.
- **Модель:** MBD-X9DRW-IF-B.
- **Бренд:** SuperMicro.
- **Чипсет:** Intel C602.
- **Сокет:** LGA2011.
- **Процессорные разъемы:** 2 × LGA2011.
- **Память:** DDR3 DIMM, 16 слотов, до 512 ГБ.
- **Накопители:** 10 × SATA.
- **Сеть:** 2 × Gigabit Ethernet (i350).
- **Удаленное управление:** IPMI.
- **Видео:** G200.
- **Форм-фактор:** Proprietary WIO.
- **Питание:** 24-pin, 8-pin + 8-pin.

Процессорная подсистема

- **Сокет:** LGA2011.
- **Процессорные разъемы:** 2.

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>

- **Чипсет:** Intel C602.

Оперативная память

- **Тип памяти:** DDR3 DIMM.
- **Слоты памяти:** 16.
- **Максимальный объем памяти:** 512 ГБ.

Накопители и хранение данных

- **Порты SATA:** 10.

Сетевые возможности

- **Сетевые интерфейсы:** 2 × Gigabit Ethernet.
- **Контроллер:** i350.

Управление и экран

- **Видео:** G200.

Управление и удаленный доступ

- **Удаленное управление:** IPMI.

Питание

- **Основной разъем питания:** 24-pin.
- **Питание процессора:** 8-pin + 8-pin.

Применение

Материнскую плату используют в серверных системах, где требуется поддержка двух процессоров, расширенной памяти и большого числа накопителей SATA. Модель подходит для корпоративных серверов, файловых узлов, инфраструктурных платформ и других задач, связанных с постоянной эксплуатацией.

Плата применяется в совместимых серверных корпусах SuperMicro и рассчитана на установку в специализированные платформы формата WIO. Ее выбирают для построения серверов с возможностью удаленного управления, сетевого подключения и расширенной конфигурации подсистемы памяти.

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-IF-B

Процессорная подсистема	
Сокет процессора	LGA2011
Питание процессора	8-pin + 8-pin
Процессорные разъемы	2
Чипсет	Intel C602
Подключение и интерфейсы	
Основной разъем питания	24-pin
Сеть и интерфейсы	
Контроллер сети	i350
Сетевые интерфейсы	2 × Gigabit Ethernet
Идентификаторы	
SKU	MBD-X9DRW-IF-B
Артикул производителя	MBD-X9DRW-IF-B
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9drw-if-b
Бренд	Supermicro
Видео и графика	
Встроенное видео	G200
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>

Порты SATA	10
------------	----

Управление и удаленный доступ

Удаленное управление	IPMI
----------------------	------

Оперативная память

Максимальный объем памяти	512 ГБ
---------------------------	--------

Слоты памяти	16
--------------	----

Тип памяти	DDR3 DIMM
------------	-----------

Размеры и физические параметры

Форм-фактор	Proprietary WIO
-------------	-----------------

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-X9DRW-IF-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>