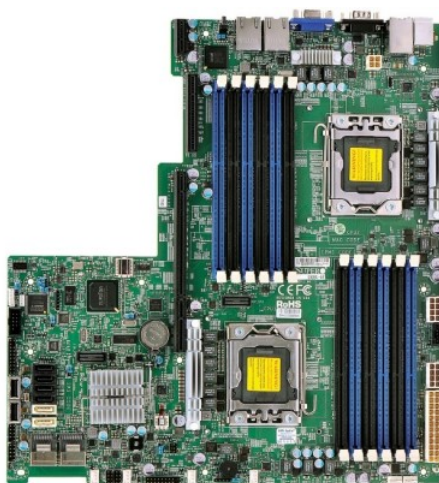


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X9DBU-iF-O (MBD-X9DBU-iF-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-X9DBU-iF-O

Характеристики товара

Фото MBD-X9DBU-iF-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-X9DBU-iF-O

Материнская плата SuperMicro MBD-X9DBU-iF-O предназначена для серверных систем на платформе Intel Xeon серии E5-2400 и рассчитана на установку двух процессоров в сокетах LGA1356. Модель использует чипсет Intel C602 и ориентирована на построение серверов и рабочих узлов, где важны расширенные возможности памяти, дисковой подсистемы и удаленного управления. Форм-фактор eATX позволяет применять плату в совместимых корпусах и серверных шасси, а наличие встроенного контроллера IPMI упрощает обслуживание системы. Это решение подходит для сборки серверов, которым требуется баланс между вычислительной плотностью, сетевыми интерфейсами и поддержкой большого объема оперативной памяти.

Плата поддерживает 12 слотов DDR3 и рассчитана на серверную память, что дает возможность собрать конфигурацию с существенным запасом по емкости. Для накопителей предусмотрены 8 портов SATA2 и 2 порта SATA3, а это позволяет сочетать массивы под систему, сервисные разделы и рабочие данные. Встроенные сетевые интерфейсы Gigabit Ethernet обеспечивают подключение к локальной сети, а VGA-выход и набор служебных портов нужны для первичной настройки и технического доступа. Такая компоновка делает модель удобной для серверов общего назначения, файловых узлов, небольших виртуализационных платформ и других задач, где требуется надежная аппаратная основа без избыточной сложности.

В карточке важно учитывать именно заводской индекс MBD-X9DBU-iF-O: он относится к конкретной модификации серверной платы SuperMicro семейства X9DBU. Набор характеристик указывает на совместимость с двухпроцессорной конфигурацией, серверной памятью DDR3, средствами IPMI и несколькими каналами хранения данных. Благодаря этому плата подходит для построения систем, где нужны стабильная работа, централизованное управление и гибкая конфигурация дисков и сетевых подключений.

Ключевые особенности MBD-X9DBU-iF-O

- **Процессорная платформа:** 2 сокета LGA1356 для Intel Xeon E5-2400.
- **Чипсет:** Intel C602.
- **Оперативная память:** 12 слотов DDR3 серверного класса.
- **Накопители:** 8 портов SATA2 и 2 порта SATA3.
- **Сетевые интерфейсы:** 2 порта Gigabit Ethernet.
- **Удаленное управление:** IPMI.
- **Форм-фактор:** eATX.
- **Видеоинтерфейс:** VGA.

Технические параметры

- **Сокеты процессора:** 2 x LGA1356.
- **Совместимые процессоры:** Intel Xeon E5-2400 Series.
- **Чипсет:** Intel C602.

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 памяти: 12 x DDR3.
- Порты SATA2: 8.
- Порты SATA3: 2.
- Сетевые порты: 2 x Gigabit Ethernet.
- Управление: IPMI.
- Видео: VGA.

Применение

Материнская плата применяется в серверных сборках SuperMicro и совместимых системах, где требуется двухпроцессорная архитектура, поддержка серверной памяти DDR3 и подключение нескольких накопителей SATA. Ее используют для файловых серверов, офисных серверных узлов, платформ виртуализации начального и среднего уровня, а также для задач, где важны централизованное администрирование и доступ к системе через IPMI.

Форм-фактор eATX и наличие встроенных интерфейсов упрощают интеграцию платы в подходящие серверные корпуса. Конфигурация с двумя сетевыми портами Gigabit Ethernet и набором SATA-интерфейсов делает модель практичной основой для систем хранения, сервисных серверов и универсальных вычислительных машин.

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-X9DBU-iF-O

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x9dbu-if-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X9DBU-iF-O
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C602
Поддерживаемые процессоры	Intel Xeon E5-2400 Series
Сокеты процессора	2 x LGA1356
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3
Слоты памяти	12 x DDR3
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	E-ATX
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>

Отсеки для накопителей

8 x SATA2, 2 x SATA3

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы

2 x Gigabit Ethernet

Видео и графика

Видеовыходы

VGA

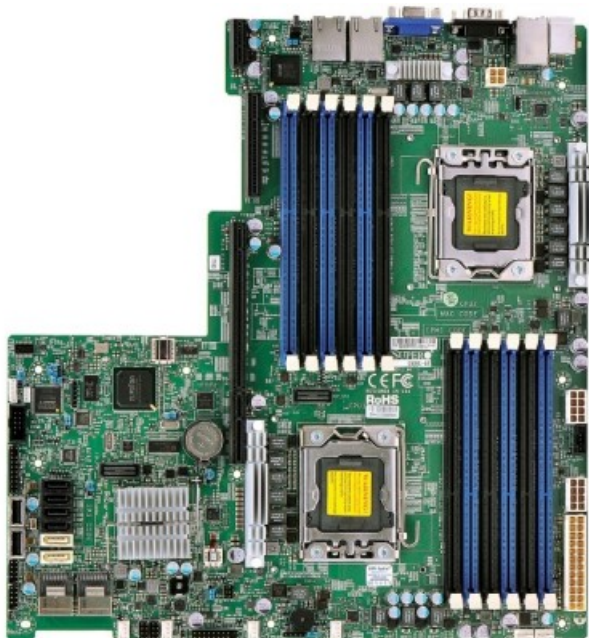
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-X9DBU-iF-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>