

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-X8SIE-F-B (MBD-X8SIE-F-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-X8SIE-F-B

Характеристики товара

Фото MBD-X8SIE-F-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-X8SIE-F-B

Материнская плата SuperMicro MBD-X8SIE-F-B предназначена для серверных систем на базе процессоров Intel Xeon и платформы с сокетом LGA1156. Это серверная плата формата ATX, рассчитанная на сборку совместимых конфигураций, где требуется подключение нескольких накопителей, видеовыход VGA, сетевые интерфейсы и удаленное управление через IPMI 2.0. Модель относится к серверному сегменту SuperMicro и подходит для построения платформ, в которых важны баланс функций, совместимость с серверными компонентами и наличие встроенных возможностей для обслуживания системы.

Конфигурация платы включает поддержку процессора Intel Xeon, работу с DDR3-памятью, подключение до 6 SATA-накопителей и интерфейс PCI-E x16. Такие возможности позволяют использовать плату как основу серверной системы с гибкой компоновкой накопителей и расширений. Наличие IPMI 2.0 и двух гигабитных LAN-портов делает плату удобной для серверных сценариев, где требуется удаленный доступ к управлению и стабильное сетевое подключение.

SuperMicro MBD-X8SIE-F-B применяют в серверных и инфраструктурных решениях, где нужна совместимая база для систем хранения, рабочих серверов и других задач, ориентированных на постоянную эксплуатацию. Формат ATX упрощает интеграцию в подходящие корпуса, а набор интерфейсов и серверных функций помогает построить конфигурацию с учетом типовых требований к серверной платформе.

Ключевые особенности MBD-X8SIE-F-B

- **Процессорный сокет:** LGA1156.
- **Поддерживаемый процессор:** Intel Xeon / i 3420.
- **Память:** DDR3, 6 слотов DIMM.
- **Накопители:** 6 x SATA.
- **Слот расширения:** PCI-E x16.
- **Видео:** VGA.
- **Удаленное управление:** IPMI 2.0.
- **Сеть:** 2 x LAN.
- **Форм-фактор:** ATX.

Применение

Материнскую плату используют как основу серверов и серверных платформ для хранения данных, прикладных сервисов и рабочих задач. Она подходит для сборки конфигураций, в которых важны серверные функции управления и расширения.

Плата применима в совместимых корпусах формата ATX и ориентирована на системы, где требуется подключение SATA-накопителей, поддержка DDR3 и доступ к удаленному управлению IPMI 2.0.

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>

Характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X8SIE-F-B

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x8sie-f-b
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X8SIE-F-B
Оперативная память	
Тип памяти	DDR3, 6 слотов DIMM
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	ATX
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	PCIe x16
Видео и графика	
Видео	VGA
Процессорная подсистема	
Процессор	Intel Xeon / i 3420
Сокет процессора	LGA1156
Управление и удаленный доступ	

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>

Удаленное управление

IPMI 2.0

Накопители и хранение данных

Отсеки для накопителей

6 x SATA

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы

2 x 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 | <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-X8SIE-F-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>