

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-X8DAI-O (MBD-X8DAI-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-X8DAI-O

Характеристики товара

Фото MBD-X8DAI-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-X8DAI-O

SuperMicro MBD-X8DAI-O - серверная материнская плата формата EATX для платформы на сокете LGA 1366 и чипсете Intel 5520. Модель рассчитана на установку в совместимые серверные системы и используется как основа для сборки или модернизации вычислительных узлов, где важны поддержка серверных процессоров, расширяемость и работа с профильной серверной инфраструктурой. Плата относится к линейке решений SuperMicro для серверного применения и ориентирована на задачи, в которых требуется стабильная работа платформы с несколькими компонентами расширения и подключаемыми устройствами.

Исполнение EATX предполагает установку в совместимые серверные корпуса с достаточным пространством под полноразмерную плату. Конфигурация на базе Intel 5520 и разъема LGA 1366 подходит для серверных платформ соответствующего поколения. Такая материнская плата применяется как центральный элемент системной сборки, определяя доступные процессоры, интерфейсы подключения и возможности дальнейшего расширения конфигурации.

Модель MBD-X8DAI-O используется в серверных проектах, где важны совместимость с платформой SuperMicro, корректная работа системных компонентов и соответствие архитектуре серверного класса. Плата может быть задействована при замене основной платы в совместимом сервере, а также при сборке новой системы на базе соответствующего шасси и процессорной платформы.

Ключевые особенности MBD-X8DAI-O

- **Форм-фактор:** EATX.
- **Чипсет:** Intel 5520.
- **Сокет:** LGA 1366.
- **Назначение:** Серверная материнская плата.
- **Бренд:** SuperMicro.

Технические параметры

- **Платформа:** Intel 5520.
- **Процессорный разъем:** LGA 1366.
- **Тип изделия:** Материнская плата.

Совместимость

Материнская плата рассчитана на совместимые серверные корпуса и платформы SuperMicro, поддерживающие формат EATX и процессорный разъем LGA 1366. При подборе конфигурации важно учитывать поколение серверной платформы и соответствие шасси по размеру и компоновке.

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 | <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>

Модель подходит для серверных систем, где требуется построение или обновление платформы на базе Intel 5520 и LGA 1366. Плата используется в вычислительных узлах, серверных сборках и совместимых шкафных или стоечных системах, где необходима основа для подключения процессоров и системных компонентов.

Решение применяют при модернизации совместимого сервера, замене основной платы или сборке специализированной серверной конфигурации под задачи хранения, обработки данных и работы серверных приложений.

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-X8DAI-O

Совместимость	
Совместимость	Совместимые серверные платформы Supermicro
Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-x8dai-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X8DAI-O
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel 5520
Сокет процессора	LGA 1366
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Применение	Серверные системы
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	E-ATX

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-X8DAI-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>