

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-X12DDW-A6-B (MBD-X12DDW-A6-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-X12DDW-A6-B

Характеристики товара

Фото MBD-X12DDW-A6-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-X12DDW-A6-B

SuperMicro MBD-X12DDW-A6-B - серверная материнская плата нестандартного форм-фактора, рассчитанная на построение производительных двухсокетных платформ. Модель использует чипсет Intel C621A и сокет 2 x 4189, поэтому подходит для систем на базе процессоров семейства Intel Xeon Scalable. Такая конфигурация востребована в серверных сборках, где важны высокая плотность вычислений, поддержка большого объема памяти и наличие актуальных интерфейсов для дисковой подсистемы и удаленного управления.

Плата поддерживает 16 слотов DDR4 для модулей LRDIMM и RDIMM с рабочей частотой 2666 - 3200 МГц, что позволяет собирать платформы с большим объемом оперативной памяти и гибко выбирать конфигурацию под задачи виртуализации, хранения данных, прикладных серверов и вычислительных узлов. Для подключения накопителей предусмотрены 10 портов SATA 6 Гбит/с, а за системное управление отвечает контроллер Aspeed AST2600. Это делает модель типичным основанием для серверов, которым нужны развитая память, дисковая инфраструктура и функции базового администрирования.

Форм-фактор платы не относится к массовым настольным стандартам и ориентирован на серверные корпуса и совместимые шасси SuperMicro. Компоновка изделия рассчитана на использование в профессиональных серверных конфигурациях, где требуется надежная платформа с поддержкой двух процессоров, достаточным числом слотов памяти и набором интерфейсов для сборки узла под конкретную нагрузку. Модель MBD-X12DDW-A6-B уместна в проектах, где важны масштабируемость, совместимость с серверной экосистемой и расширенные возможности по организации хранения данных.

Ключевые особенности MBD-X12DDW-A6-B

- **Форм-фактор:** Нестандартный серверный.
- **Чипсет:** Intel C621A.
- **Сокет:** 2 x 4189.
- **Слоты памяти:** 16 слотов DDR4.
- **Тип памяти:** LRDIMM, RDIMM.
- **Частота памяти:** 2666 - 3200 МГц.
- **Порты SATA:** 10 x 6 Гбит/с.
- **Контроллер управления:** Aspeed AST2600.

Технические параметры

- **Платформа:** Серверная материнская плата.
- **Сокетная конфигурация:** 2 процессора.
- **Поддержка памяти:** DDR4 LRDIMM, RDIMM.
- **Диапазон частоты памяти:** 2666 - 3200 МГц.
- **Интерфейсы накопителей:** SATA 6 Гбит/с.

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

Плата подходит для сборки серверов, рабочих узлов и систем хранения данных, где требуется двухпроцессорная архитектура и большой объем оперативной памяти. Она может использоваться в инфраструктуре виртуализации, файловых и прикладных сервисов, а также в корпоративных системах, которым нужен набор SATA-подключений для организации дисковой подсистемы.

Модель рассчитана на применение в совместимых серверных корпусах и шасси, где используются серверные платы формата, отличного от настольных решений. Благодаря сочетанию двухsocketной платформы, 16 слотов DDR4 и контроллера управления изделие удобно для построения конфигураций с упором на масштабирование и централизованное обслуживание.

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-X12DDW-A6-B

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-mbd-x12ddw-a6-b
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X12DDW-A6-B
Оперативная память	
Частота памяти	2666 - 3200 МГц
Тип памяти	LRDIMM, RDIMM
Слоты памяти	16
Накопители и хранение данных	
Количество портов SATA	10
Интерфейсы накопителей	SATA 6 Гбит/с
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C621 A
Сокет процессора	2 x 4189
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	Нестандартный

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>

Управление и удаленный доступ

Контроллер управления

Aspeed AST2600

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-X12DDW-A6-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>