

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-X11DDW-NT-B (MBD-X11DDW-NT-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-X11DDW-NT-B

Характеристики товара

Фото MBD-X11DDW-NT-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-X11DDW-NT-B

Материнская плата SUPERMICRO MBD-X11DDW-NT-B предназначена для серверных систем на платформе Intel и использует чипсет Intel C622. Форм-фактор платы нестандартный, поэтому модель рассчитана на совместимые серверные корпуса и конфигурации, где важны поддержка процессоров LGA3647, серверная логика ввода-вывода и наличие разъемов для накопителей, сети и системного охлаждения. Такая плата подходит для построения рабочей серверной платформы с акцентом на стабильную эксплуатацию и подключение нескольких внутренних компонентов.

Модель оснащена одним разъемом M.2, двумя сетевыми портами RJ-45, шестью разъемами для корпусных вентиляторов 4 pin и полным набором силовых подключений 24 pin и 8 + 8 pin. Поддержка памяти DDR4 с частотой до 2933 МГц и максимальным объемом 3 ТБ позволяет использовать плату в задачах, где требуется большой объем оперативной памяти. Наличие слота PCIe x16 дает возможность установить дополнительную карту расширения, а отсутствие аудиочипсета подтверждает серверное назначение решения.

Плата подходит для построения серверов, в которых важны предсказуемая совместимость с платформой Intel Xeon для сокет LGA3647, наличие сетевых подключений и удобная компоновка внутренних разъемов. Формат и набор интерфейсов делают эту модель практичной основой для специализированной системы без лишних потребительских функций.

Ключевые особенности MBD-X11DDW-NT-B

- **Чипсет:** Intel C622.
- **Процессорный разъем:** LGA3647.
- **Форм-фактор:** нестандартный.
- **Оперативная память:** до 3 ТБ, 2933 МГц.
- **Слот M.2:** 1.
- **Сетевые порты:** 2 x RJ-45.
- **Разъемы для вентиляторов:** 6 x 4 pin.
- **Питание:** 24 pin, 8 + 8 pin.
- **Слоты расширения:** 1 x PCIe x16.
- **Аудио:** звуковой чипсет отсутствует.

Технические параметры

- **Назначение:** серверная материнская плата.
- **Процессоры:** Intel, сокет LGA3647.
- **Чипсет:** Intel C622.
- **Форм-фактор:** нестандартный.
- **Максимальная частота памяти:** 2933 МГц.
- **Максимальный объем памяти:** 3 ТБ.

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>

- Количество разъемов M.2: 1.
- Количество сетевых портов: 2 x RJ-45.
- Разъемы для вентиляторов: 6 x 4 pin.
- Слоты PCIe x16: 1.
- Основной разъем питания: 24 pin.
- Питание процессора: 8 + 8 pin.

Применение

Плата используется в серверных платформах для корпоративных, вычислительных и инфраструктурных задач. Она подходит для сборки системы с большим объемом оперативной памяти, одним накопителем M.2 и подключением нескольких сетевых линий через RJ-45.

Решение рассчитано на совместимые серверные корпуса и комплектующие, где требуется компактная серверная логика без аудиоподсистемы и с возможностью подключения дополнительной карты через PCIe x16. Набор разъемов помогает организовать внутреннее охлаждение и питание в составе серверной сборки.

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-X11DDW-NT-B

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Идентификаторы | |
| Модель | 800299 |
| Бренд | Supermicro |
| Артикул производителя | MBD-X11DDW-NT-B |
| Слоты расширения и шины | |
| Слоты PCIe x16 | 1 |
| Оперативная память | |
| Частота памяти | 2933 МГц |
| Максимальный объем памяти | 3 ТБ |
| Процессорная подсистема | |
| Чипсет | Intel C622 |
| Поддерживаемые процессоры | Intel, LGA3647 |
| Аудиочипсет | Нет |
| Питание процессора | 8 + 8 pin |
| 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>

Накопители и хранение данных

Разъемы M.2 1

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы 2 x RJ-45

Подключение и интерфейсы

Основной разъем питания 24 pin

Разъемы для вентиляторов 6 x 4 pin

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-X11DDW-NT-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>