

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

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

## **Техническое описание и характеристики Материнская плата SUPERMICRO MBD-X11DPH-T-O E-ATX (MBD-X11DPH-T-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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание MBD-X11DPH-T-O

---

Характеристики товара

---

Фото MBD-X11DPH-T-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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Материнская плата SUPERMICRO MBD-X11DPH-T-O E-ATX

Материнская плата SUPERMICRO MBD-X11DPH-T-O выполнена в форм-факторе E-ATX и предназначена для серверных систем на платформе Intel C622. Модель рассчитана на установку двух процессоров с сокетом 3647, поддерживает 16 модулей памяти DDR4 ECC REG и ориентирована на построение производительных серверных конфигураций с несколькими накопителями, широкими возможностями расширения и сетевыми подключениями 10 Gigabit Ethernet. Такое сочетание параметров делает плату подходящей для задач, где важны стабильная работа, высокая плотность ресурсов и гибкость при построении серверного узла.

Плата поддерживает до 16 слотов памяти DDR4 ECC REG с частотой до 2666 МГц и максимальным объемом до 2048 ГБ. Для накопителей предусмотрено 2 разъема M.2 и 10 портов SATA 6 Гбит/с, а для плат расширения - 3 слота PCIe x16 и 4 слота PCIe x8. На задней панели размещены 2 сетевых порта 10GE, что позволяет использовать плату в системах с повышенной сетевой нагрузкой. Для охлаждения предусмотрено 7 разъемов для корпусных вентиляторов, а питание организовано через основной разъем 24 pin и разъем питания процессора 8 + 8 + 8 pin.

Модель относится к серверным платам Supermicro с усиленной ориентированностью на многопроцессорные конфигурации и крупные массивы оперативной памяти. Форм-фактор E-ATX 12"x13" задает размеры и предполагает установку в совместимые корпуса и платформы, рассчитанные на полноразмерные серверные решения.

### Ключевые особенности MBD-X11DPH-T-O

- **Форм-фактор:** E-ATX 12"x13".
- **Процессоры:** Intel, 2 сокета 3647.
- **Чипсет:** Intel C622.
- **Память:** 16 слотов DDR4 ECC REG, до 2666 МГц, до 2048 ГБ.
- **Накопители:** 2 разъема M.2 и 10 портов SATA 6 Гбит/с.
- **Слоты расширения:** 3 PCIe x16 и 4 PCIe x8.
- **Сеть:** 2 порта 10GE.
- **Охлаждение:** 7 разъемов для корпусных вентиляторов.
- **Питание:** 24 pin и 8 + 8 + 8 pin для процессора.
- **Аудио:** встроенный звуковой адаптер отсутствует.

### Технические параметры

- **Форм-фактор:** E-ATX 12"x13".
- **Платформа процессора:** Intel.
- **Сокет:** 3647.
- **Чипсет:** Intel C622.
- **Слоты памяти:** 16.
- **Тип памяти:** DDR4 ECC REG.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

- Максимальная частота памяти: 2666 МГц.
- Максимальный объем памяти: 2048 ГБ.
- Разъемы M.2: 2.
- Порты SATA 6 Гбит/с: 10.
- Слоты PCIe x16: 3.
- Слоты PCIe x8: 4.
- Сетевые порты 10GE: 2.
- Разъемы вентиляторов: 7.
- Основной разъем питания: 24 pin.
- Питание процессора: 8 + 8 + 8 pin.
- Звуковой адаптер: нет.

## Применение

---

Материнская плата используется в двухпроцессорных серверных системах, где требуется комбинация большого объема оперативной памяти, нескольких накопителей и расширенных сетевых возможностей. Наличие двух сетевых портов 10GE делает модель уместной для инфраструктурных узлов, которым важна высокая пропускная способность сетевого подключения.

Плата подходит для совместимых корпусов формата E-ATX 12"x13" и может применяться при сборке серверов хранения, вычислительных узлов и других платформ, где востребованы множественные слоты расширения, несколько интерфейсов накопителей и подключение системы охлаждения через несколько корпусных вентиляторов.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Материнская плата SUPERMICRO MBD-X11DPH-T-O E-ATX

Процессорная подсистема	
Процессорная платформа	Intel
Питание процессора	8 + 8 + 8 pin
Количество сокетов CPU	2
Сокет процессора	3647
Чипсет	Intel C622
Сеть и интерфейсы	
Сетевые порты 10GE	2
Подключение и интерфейсы	
Разъемы для вентиляторов	7
Основной разъем питания	24 pin
Идентификаторы	
Артикул производителя	MBD-X11DPH-T-O
Модель	608807
Бренд	Supermicro
Слоты расширения и шины	
Слоты PCIe x8	4
Слоты PCIe x16	3

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Функции и возможности**

Звуковой адаптер Нет

**Накопители и хранение данных**

Разъемы M.2 2

Порты SATA 10 × SATA 6 Гбит/с

**Оперативная память**

Максимальный объем памяти 2048 ГБ

Слоты памяти 16

Тип памяти DDR4 ECC REG

Частота памяти 2666 МГц

**Размеры и физические параметры**

Форм-фактор E-ATX 12"x13"

**Назначение и классификация**

Тип товара Материнская плата

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Материнская плата SUPERMICRO MBD-X11DPH-T-O 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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>