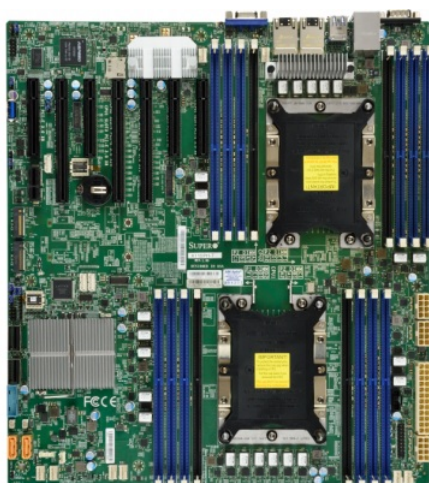


**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

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-I (MBD-X11DPH-I)**



**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-I

---

Характеристики товара

---

Фото MBD-X11DPH-I

---

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-I

SuperMicro MBD-X11DPH-I - серверная материнская плата для платформ на базе Intel Xeon Scalable Processors. Модель построена под два процессорных сокета LGA 3647 и предназначена для создания серверных систем, которым требуется поддержка двух процессоров, высокая пропускная способность межпроцессорного обмена и работа с современными вычислительными конфигурациями. Плата ориентирована на использование в серверных корпусах и серверных платформах, где важны совместимость с процессорами Xeon Scalable и возможность построения производительных многопроцессорных решений.

Плата поддерживает процессорный TDP до 205 Вт, что позволяет использовать соответствующие серверные CPU в рамках допустимого теплового бюджета. Наличие 3 UPI с пропускной способностью до 10.4 GT/s указывает на особенности межпроцессорного взаимодействия в платформе и делает плату подходящей для сценариев, где требуется согласованная работа двух процессоров. MBD-X11DPH-I относится к серверной линейке SuperMicro и используется как основа для построения вычислительных узлов, рабочих серверов, систем виртуализации и других задач, где требуется совместимая двухсокетная архитектура.

Модель не относится к потребительским платам и рассчитана на специализированные серверные сборки. При подборе конфигурации важно учитывать сокет LGA 3647, совместимость с Intel Xeon Scalable Processors и допустимый тепловой пакет CPU. Это делает плату базовым элементом серверной системы, в которой ключевыми являются архитектура платформы, поддержка двух процессоров и серверный класс исполнения.

### Ключевые особенности MBD-X11DPH-I

- **Тип товара:** Серверная материнская плата.
- **Процессоры:** Intel Xeon Scalable Processors.
- **Сокет:** 2 x LGA 3647.
- **Поддержка TDP CPU:** До 205 Вт.
- **Межпроцессорный интерфейс:** 3 UPI.
- **Скорость UPI:** До 10.4 GT/s.

### Технические параметры

- **Модель:** MBD-X11DPH-I.
- **Производитель:** SuperMicro.
- **Назначение:** Серверная платформа.
- **Тип платформы:** Двухсокетная.

### Применение

Материнскую плату используют для сборки серверов, рабочих узлов и вычислительных систем на базе Intel Xeon

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>**

Scalable Processors. Она подходит для конфигураций, в которых требуется поддержка двух процессоров и серверная архитектура с высокой вычислительной плотностью.

Модель применяют в серверных решениях для виртуализации, многопользовательских систем, корпоративных задач и других сценариев, где важна совместимость с процессорами LGA 3647 и работа в рамках указанного теплового пакета CPU.

**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-I

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-mbd-x11dph-i
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X11DPH-I
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Intel Xeon Scalable Processors
UPI	3 UPI
Сокет процессора	2 x LGA 3647
Поддержка TDP CPU	До 205 Вт
Архитектура	Двухсокетная
Скорость UPI	До 10.4 GT/s

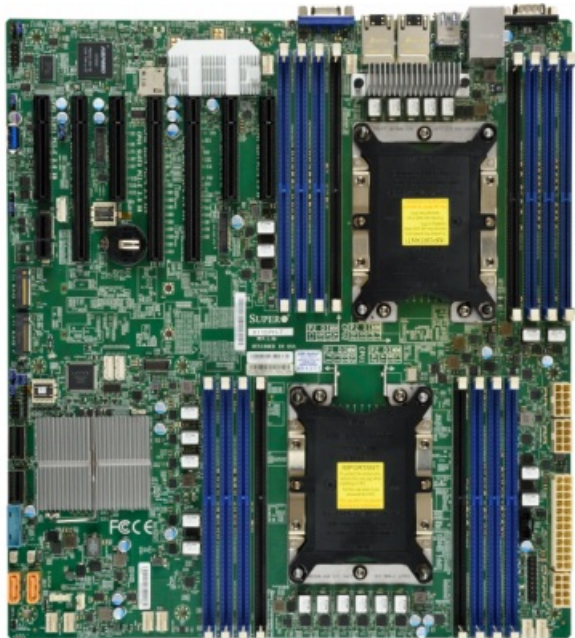
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-I



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>