

**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-X12SCA-F-O (MBD-X12SCA-F-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-X12SCA-F-O

---

Характеристики товара

---

Фото MBD-X12SCA-F-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-X12SCA-F-O

Материнская плата SuperMicro MBD-X12SCA-F-O предназначена для построения серверных и рабочих систем на платформе Intel с сокетом LGA 1200. Плата выполнена в формате ATX и ориентирована на использование совместимых процессоров и модулей памяти DDR4, что делает ее основой для конфигураций, где важны стабильная работа, поддержка серверных задач и удобство дальнейшего расширения. Модель относится к линейке SuperMicro и подходит для сборки систем, в которых требуется сочетание серверной архитектуры, компактной компоновки и типового набора интерфейсов для подключения накопителей и периферии.

Платформа использует чипсет Intel W480 и располагает четырьмя слотами DDR4 DIMM. Такой набор позволяет выстраивать конфигурацию с несколькими модулями памяти и использовать плату в составе производительных систем общего назначения и серверных узлов. Наличие шины SATA 6 Гбит/с и четырех портов помогает подключать совместимые накопители и формировать удобную дисковую подсистему. Плата ориентирована на установку в корпуса формата ATX и может применяться в системах, где важны унификация, понятная схема подключения и поддержка фирменной серверной логики SuperMicro.

SuperMicro MBD-X12SCA-F-O подходит для задач, связанных со сборкой серверов, рабочих станций и специализированных систем на платформе Intel. Ее конструкция рассчитана на типовой монтаж в ATX-корпуса, а набор характеристик делает модель практичной основой для конфигураций с несколькими накопителями и достаточным объемом оперативной памяти. Благодаря сочетанию сокета LGA 1200, чипсета Intel W480 и четырех слотов DDR4 DIMM плата используется как база для совместимых процессорных решений семейства Intel.

### Ключевые особенности MBD-X12SCA-F-O

- **Форм-фактор:** ATX.
- **Чипсет:** Intel W480.
- **Сокет:** LGA 1200.
- **Слоты памяти:** 4 x DDR4 DIMM.
- **Интерфейс накопителей:** SATA 6 Гбит/с, 4 порта.

### Применение

Материнская плата используется при сборке серверных систем, рабочих станций и других совместимых компьютеров на базе Intel. Она подходит для конфигураций, где требуется поддержка DDR4, несколько дисковых подключений и стандартный формат ATX.

Модель может применяться в корпоративных и технических проектах, где нужна основа для сборки системы с несколькими накопителями и совместимым процессором Intel для сокета LGA 1200.

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-X12SCA-F-O

<b>Идентификаторы</b>	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-mbd-x12sca-f-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X12SCA-F-O
<b>Процессорная подсистема</b>	
Чипсет	Intel W480
Сокет процессора	LGA 1200
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	Материнская плата
<b>Оперативная память</b>	
Слоты памяти	4 x DDR4 DIMM
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Форм-фактор	ATX
<b>Накопители и хранение данных</b>	
Интерфейсы накопителей	SATA 6 Гбит/с, 4 порта

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-X12SCA-F-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>