

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-X10DRI-T-O (MBD-X10DRI-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 | <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-X10DRI-T-O

Характеристики товара

Фото MBD-X10DRI-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 | <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-X10DRI-T-O

Материнская плата SuperMicro MBD-X10DRI-T-O предназначена для серверных и рабочих платформ на соquete LGA2011-3. Это полноразмерная плата формата eATX, рассчитанная на установку совместимых процессоров и организацию высокой плотности хранения данных и сетевых подключений. Модель сочетает серверную архитектуру, расширенные возможности по подключению накопителей и сетевой подсистеме, а также подходит для сборки производительных систем, где важны стабильность, масштабируемость и поддержка серверных интерфейсов.

В описании модели указаны чипсет Intel C612, поддержка SATA 3 и RAID, а также наличие двух сетевых портов 10G Ethernet на базе iX540. Это делает плату уместной для систем, которым требуется быстрый обмен данными, работа с массивами накопителей и сетевые подключения повышенной пропускной способности. Обозначение MBD-X10DRI-T-O сохраняет точный код модели, а сочетание форм-фактора eATX и серверной платформы SuperMicro указывает на ее применение в совместимых корпусах и шасси для серверных конфигураций.

Плата применяется как основа серверной системы, где нужно собрать конфигурацию с несколькими накопителями, скоростной сетью и поддержкой платформы Intel Xeon соответствующего поколения. Она подходит для задач, связанных с хранением данных, виртуализацией, сервисными узлами и другими сценариями, где важны надежная работа компонентов и согласованность интерфейсов.

Ключевые особенности MBD-X10DRI-T-O

- **Тип устройства:** материнская плата.
- **Модель:** MBD-X10DRI-T-O.
- **Форм-фактор:** eATX.
- **Сокет:** LGA2011-3.
- **Чипсет:** Intel C612.
- **Накопители:** 10 x SATA 3.
- **Сетевые интерфейсы:** 2 x 10G Ethernet.
- **Подсистема хранения:** поддержка RAID.

Технические параметры

- **Форм-фактор:** eATX.
- **Сокет процессора:** LGA2011-3.
- **Чипсет:** Intel C612.
- **SATA:** 10 портов SATA 3.
- **Сетевые контроллеры:** iX540.
- **Сетевые порты:** 2 x 10G Ethernet.
- **Функции хранения:** RAID.

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

Материнская плата используется в серверных и производительных системах, где требуется совместимость с платформой Intel C612 и сокетом LGA2011-3. Она подходит для сборки конфигураций с несколькими SATA-накопителями и скоростными сетевыми подключениями.

Модель применяют в узлах хранения данных, серверных рабочих станциях, виртуализационных конфигурациях и других системах, где важна поддержка RAID и двухпортовой сети 10G Ethernet.

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-X10DRI-T-O

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-mbd-x10dri-t-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X10DRI-T-O
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C612
Сокет процессора	LGA2011-3
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	E-ATX
Накопители и хранение данных	
Интерфейсы накопителей	10 x SATA 3
Уровни RAID	Поддерживается
Сеть и интерфейсы	
Сетевые интерфейсы	2 x 10G Ethernet
Сетевой контроллер	iX540

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-X10DRI-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 | <https://supermicro-russia.ru>