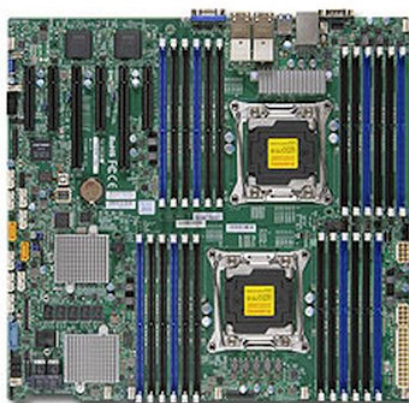


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X10DRC-LN4+-O (MBD-X10DRC-LN4+-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-X10DRC-LN4+-O

Характеристики товара

Фото MBD-X10DRC-LN4+-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-X10DRC-LN4+-O

SuperMicro MBD-X10DRC-LN4+-O - серверная материнская плата формата eATX, рассчитанная на установку в совместимые серверные системы и рабочие станции на платформе Intel C612. Модель построена под процессорный разъем Socket 2011 и использует память DDR4, что делает ее подходящей для сборки вычислительных конфигураций, где важны высокая плотность подключений, поддержка серверных компонентов и удобство расширения. В названии изделия уже зафиксирован точный код MBD-X10DRC-LN4+-O, а в описании указаны ключевые аппаратные признаки: чипсет Intel C612, интерфейс памяти DDR4, форм-фактор eATX, наличие четырех сетевых портов RJ-45 Gigabit Ethernet и видеовыхода VGA.

Плата относится к серверному классу компонентов SuperMicro и ориентирована на системы, которым требуется стабильная основа для круглосуточной работы, подключение нескольких сетевых линий и совместимость с серверной инфраструктурой на базе Intel Xeon E5-2600 v3 / v4 для платформы Socket 2011-3. Такие решения обычно применяются в серверах начального и среднего уровня, в стойках, корпоративных узлах хранения, виртуализации, сетевых сервисах и специализированных вычислительных конфигурациях. Форм-фактор eATX дает достаточно пространства для размещения серверных интерфейсов и слотов расширения, а набор встроенных контроллеров и портов упрощает построение системы без избыточных дополнительных карт.

Модель MBD-X10DRC-LN4+-O сочетает несколько сетевых адаптеров, SATA3 для подключения накопителей, поддержку графического вывода через VGA и серверную логику чипсета Intel C612. Для комплексной сборки это означает удобную основу под многодисковые конфигурации, сетевые задачи и платформы, где важно аккуратно распределить ресурсы между процессорами, памятью, накопителями и внешними подключениями. Плата сохраняет практичный набор встроенных возможностей для серверного применения и не требует подмены более простой настольной моделью.

Ключевые особенности MBD-X10DRC-LN4+-O

- **Форм-фактор:** eATX.
- **Процессорный разъем:** Socket 2011.
- **Чипсет:** Intel C612.
- **Память:** DDR4.
- **Сетевые порты:** 4 x RJ-45 Gigabit Ethernet.
- **Интерфейсы:** SATA3, VGA.
- **Назначение:** серверная материнская плата.

Совместимость

Плата предназначена для серверных платформ SuperMicro на базе Socket 2011 и набора системной логики Intel C612. Она может использоваться в конфигурациях, где требуется поддержка серверной памяти DDR4, несколько сетевых подключений и подключение накопителей по SATA3. Форм-фактор eATX следует учитывать при подборе корпуса и

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>

серверного шасси.

Подключение и интерфейсы

- **Сетевые интерфейсы:** 4 x RJ-45 Gigabit Ethernet.
- **Интерфейс накопителей:** SATA3.
- **Видеовыход:** VGA.

Применение

Материнская плата подходит для построения серверов, рабочих станций и специализированных систем на платформе Intel C612. Она уместна в задачах, где нужны несколько сетевых подключений, поддержка DDR4 и подключение SATA-накопителей. Плата может применяться в корпоративных узлах, файловых сервисах, виртуализации, сетевых шлюзах и других конфигурациях, ориентированных на серверную эксплуатацию.

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-X10DRC-LN4+-O

Назначение и классификация

Назначение Для серверных систем на платформе Intel C612

Тип товара Материнская плата

Идентификаторы

Модель materinskaya-plata-supermicro-mbd-x10drc-ln4--o

Бренд Supermicro

Артикул производителя MBD-X10DRC-LN4+-O

Процессорная подсистема

Чипсет Intel C612

Сокет процессора Socket 2011

Оперативная память

Тип памяти DDR4

Размеры и физические параметры

Форм-фактор E-ATX

Подключение и интерфейсы

Интерфейсы SATA3, VGA

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы 4 x RJ-45 Gigabit Ethernet

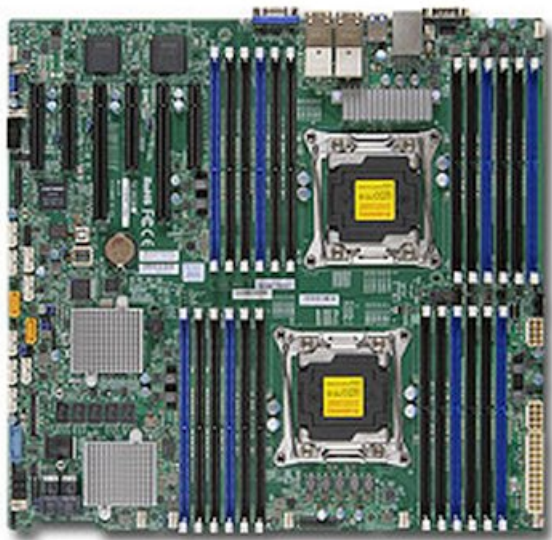
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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>

Фото Материнская плата SuperMicro MBD-X10DRC-LN4+-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>