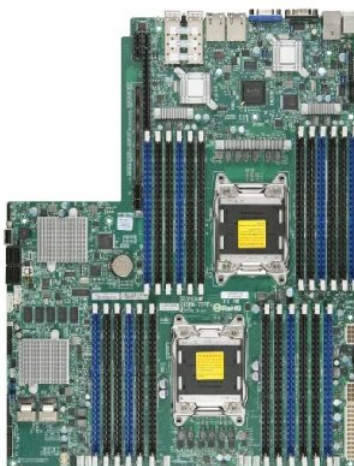


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-7TPF+-P (MBD-X9DRW-7TPF+-P)



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-X9DRW-7TPF+-P

Характеристики товара

Фото MBD-X9DRW-7TPF+-P

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-X9DRW-7TPF+-P

Материнская плата SuperMicro MBD-X9DRW-7TPF+-P предназначена для серверных и рабочих конфигураций на базе двух процессорных разъёмов LGA2011 и чипсета Intel C602. Плата поддерживает установку до 16 модулей DIMM, что позволяет строить конфигурации с большим объёмом оперативной памяти и гибко подбирать состав системы под задачи конкретной платформы.

Модель относится к серверным платам SuperMicro и рассчитана на применение в сборках, где важны поддержка двух процессоров, совместимость с платформой LGA2011 и достаточное количество слотов памяти. Такое исполнение подходит для задач, требующих высокой плотности вычислительных ресурсов и расширенных возможностей по конфигурации памяти.

SuperMicro MBD-X9DRW-7TPF+-P используется как основа для серверных систем, в которых требуется сочетание двухсокетной архитектуры и большого числа разъёмов DIMM. Это позволяет строить платформы с разным уровнем производительности и объёмом памяти в зависимости от выбранных процессоров и модулей.

Ключевые особенности MBD-X9DRW-7TPF+-P

- **Процессорный разъём:** 2 x LGA2011.
- **Чипсет:** Intel C602.
- **Слоты памяти:** 16 x DIMM.

Технические параметры

- **Количество процессорных сокетов:** 2.
- **Тип сокета:** LGA2011.
- **Чипсет:** Intel C602.
- **Слоты памяти:** 16 x DIMM.

Применение

Плата применяется в серверных системах и рабочих станциях, где требуется двухпроцессорная архитектура и расширенная память. Она подходит для сборки производительных платформ, ориентированных на многозадачные нагрузки и размещение большого количества модулей DIMM.

Модель может использоваться в составе серверов и пользовательских конфигураций, собранных на совместимой аппаратной базе LGA2011. При выборе важно учитывать количество процессоров, тип сокета и требования к памяти.

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-X9DRW-7TPF+-P

Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-mbd-x9drw-7tpf-p
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-X9DRW-7TPF+-P
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C602
Сокет процессора	2 x LGA2011
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Оперативная память	
Слоты памяти	16 x DIMM

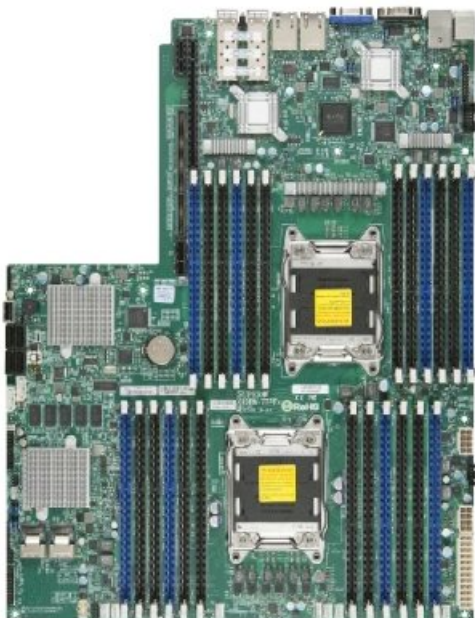
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-X9DRW-7TPF+-P



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>