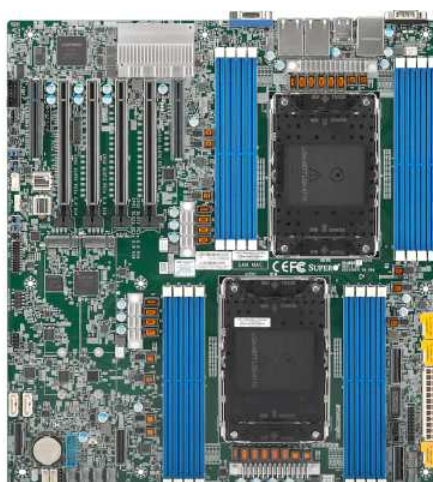


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-X14DBI-T-B (MBD-X14DBI-T-B)



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-X14DBI-T-B

Характеристики товара

Фото MBD-X14DBI-T-B

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-X14DBI-T-B

Материнская плата SuperMicro MBD-X14DBI-T-B предназначена для серверных систем на платформе SoC с сокетом LGA 4710. Форм-фактор E-ATX делает ее подходящей для совместимых серверных корпусов и платформах, где важны расширяемость, поддержка DDR5 и удобная организация подсистемы хранения данных. Модель ориентирована на серверные и профессиональные конфигурации, в которых нужен баланс между интегрированной платформой, большим объемом памяти и несколькими накопителями.

Плата поддерживает 16 слотов DDR5 DIMM с частотой 4800 - 6400 МГц. Для хранения данных предусмотрены 10 портов SATA 6 Гбит/с и 2 слота M.2 PCIe, что позволяет использовать как системные, так и рабочие накопители. Набор интерфейсов рассчитан на построение конфигураций, где требуется несколько быстрых каналов хранения и возможность дальнейшего расширения системы.

SuperMicro MBD-X14DBI-T-B сочетает серверную платформу SoC, DDR5 и развитую дисковую подсистему. Плата подходит для задач виртуализации, прикладных серверов, вычислительных узлов и других сценариев, где важны стабильность, масштабирование и гибкость конфигурации.

Ключевые особенности MBD-X14DBI-T-B

- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Чипсет:** SoC.
- **Процессорный разъем:** LGA 4710.
- **Слоты памяти:** 16 x DDR5 DIMM.
- **Частота памяти:** 4800 - 6400 МГц.
- **Накопители:** 10 x SATA 6 Гбит/с, 2 x M.2 PCIe.
- **Назначение:** серверная материнская плата для масштабируемых конфигураций.

Технические параметры

- **Платформа:** SoC.
- **Тип памяти:** DDR5.
- **Количество слотов памяти:** 16.
- **Диапазон частоты памяти:** 4800 - 6400 МГц.
- **Интерфейсы накопителей:** SATA 6 Гбит/с, M.2 PCIe.
- **Сокет:** LGA 4710.

Применение

Материнская плата подходит для серверных и профессиональных систем, где важны поддержка DDR5, несколько накопителей и возможность построения конфигураций на базе платформы SoC. Ее можно использовать в

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>

виртуализационных средах, прикладных серверных узлах, файловых системах и других задачах с постоянной нагрузкой.

Набор SATA и M.2 PCIe интерфейсов позволяет организовать дисковую подсистему под разные сценарии работы, а форм-фактор E-ATX упрощает интеграцию в совместимые корпуса и серверные платформы. Это практичная основа для конфигураций, где требуется гибкость и запас по расширению.

**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-X14DBI-T-B

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Идентификаторы | |
| Модель | c780754 |
| Бренд | Supermicro |
| Артикул производителя | MBD-X14DBI-T-B |
| Оперативная память | |
| Частота памяти | 4800 - 6400 МГц |
| Тип памяти | 16 x DDR5 DIMM |
| Процессорная подсистема | |
| Чипсет | SoC |
| Сокет процессора | LGA 4710 |
| Назначение и классификация | |
| Тип товара | Материнская плата |
| Размеры и физические параметры | |
| Форм-фактор | E-ATX |
| Накопители и хранение данных | |
| Интерфейсы накопителей | 10 x SATA 6 Гбит/с, 2 x M.2 PCIe |

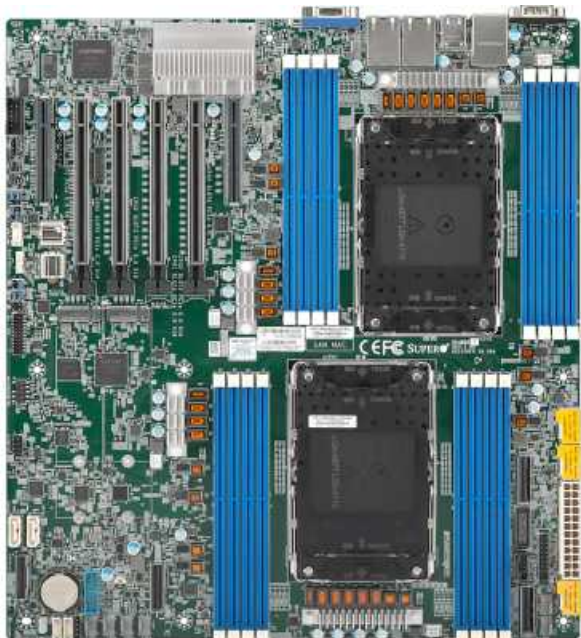
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-X14DBI-T-B



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>