

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-X11DPi-NT-O (MBD-X11DPi-NT-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-X11DPi-NT-O

Характеристики товара

Фото MBD-X11DPi-NT-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-X11DPi-NT-O

Материнская плата SUPERMICRO MBD-X11DPi-NT-O предназначена для серверных конфигураций на платформе Intel и использует чипсет Intel C622. Форм-фактор E-ATX делает ее подходящей для совместимых серверных корпусов, где требуется расширенная компоновка компонентов и поддержка двух процессоров LGA3647. Плата ориентирована на построение серверной системы с большим количеством модулей памяти, несколькими накопителями и сетевыми подключениями, а также с возможностью подключения большого числа корпусных вентиляторов.

Модель поддерживает до 16 слотов памяти, максимальный объем памяти 2048 ГБ и частоту DDR4 до 2666 МГц. Для хранения данных предусмотрен один разъем M.2 и массив из 14 SATA 6G RAID, что позволяет сочетать быстрый системный накопитель и большое число дисков в серверной конфигурации. Наличие четырех слотов PCIe x16 расширяет возможности установки контроллеров и адаптеров, а два сетевых порта RJ-45 удобны для организации нескольких подключений в одной системе. Отсутствие аудиочипсета подчеркивает серверный характер платы.

Питание организовано через основной разъем 24 pin и два разъема процессора 8 + 8 pin. Встроенные разъемы для восьми корпусных вентиляторов помогают собрать конфигурацию с продуманным охлаждением. Эта модель хорошо подходит для серверов, где важны масштабируемость, стабильность и набор интерфейсов для внутренних устройств.

Ключевые особенности MBD-X11DPi-NT-O

- **Чипсет:** Intel C622.
- **Процессорный разъем:** 2 x LGA3647.
- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Память:** 16 слотов, до 2048 ГБ, 2666 МГц.
- **Накопители:** 14 x SATA 6G RAID, 1 x M.2.
- **Сеть:** 2 x RJ-45.
- **Слоты расширения:** 4 x PCIe x16.
- **Охлаждение:** 8 разъемов для корпусных вентиляторов 4 pin.
- **Питание:** 24 pin, 8 + 8 pin.
- **Аудио:** без звукового адаптера.

Технические параметры

- **Назначение:** серверная материнская плата.
- **Процессоры:** Intel, 2 x LGA3647.
- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Чипсет:** Intel C622.
- **Количество слотов памяти:** 16.
- **Максимальная частота памяти:** 2666 МГц.
- **Максимальный объем памяти:** 2048 ГБ.

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>

- Разъемы M.2: 1.
- SATA 6G RAID: 14.
- Сетевые порты: 2 x RJ-45.
- Слоты PCIe x16: 4.
- Разъемы для вентиляторов: 8 x 4 pin.
- Основной разъем питания: 24 pin.
- Питание процессора: 8 + 8 pin.
- Аудиочипсет: нет.

Применение

Плата используется в серверных системах с высокой плотностью компонентов, где требуется поддержка двух процессоров, большого объема памяти и нескольких накопителей. Она подходит для вычислительных узлов, серверов хранения и платформ с дополнительными контроллерами через PCIe x16.

Наличие сети RJ-45, разъемов для охлаждения и RAID-накопителей делает модель удобной для сборки производительных серверов, рассчитанных на длительную эксплуатацию и расширение конфигурации. Форм-фактор E-ATX предполагает установку в совместимые серверные корпуса с достаточным внутренним пространством.

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-X11DPi-NT-O

Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Intel, 2 x LGA3647
Питание процессора	8 + 8 pin
Аудиочипсет	Нет
Чипсет	Intel C622
Подключение и интерфейсы	
Разъемы для вентиляторов	8 x 4 pin
Основной разъем питания	24 pin
Сеть и интерфейсы	
Сетевые интерфейсы	2 x RJ-45
Идентификаторы	
Артикул производителя	MBD-X11DPi-NT-O
Модель	801271
Бренд	Supermicro
Накопители и хранение данных	
SATA 6G RAID	14
Разъемы M.2	1
Оперативная память	

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>

Максимальный объем памяти	2048 ГБ
Слоты памяти	16
Частота памяти	2666 МГц
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	E-ATX
Назначение и классификация	
Тип товара	Материнская плата
Слоты расширения и шины	
Слоты PCIe x16	4

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-X11DPI-NT-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>