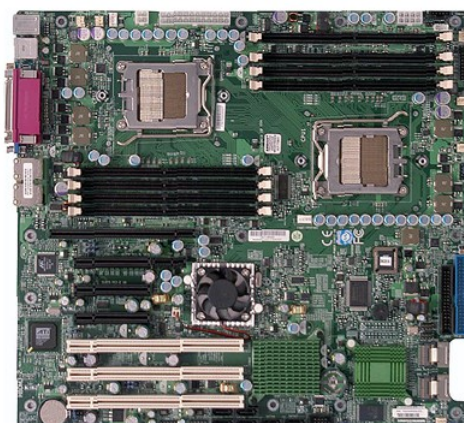


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-H8DM3-2-B (MBD-H8DM3-2-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-H8DM3-2-B

Характеристики товара

Фото MBD-H8DM3-2-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-H8DM3-2-B

Материнская плата SuperMicro MBD-H8DM3-2-B предназначена для серверных и рабочих конфигураций, где требуется формат E-ATX, процессорный разъем S1207 (Socket F) и поддержка памяти DDR2 DIMM. Плата построена на чипсете NVIDIA MCP55 Pro и ориентирована на использование в совместимых системах Supermicro. Такое сочетание делает ее базой для сборки платформы с серверной архитектурой и возможностью разместить до 8 модулей памяти общим объемом до 32 ГБ.

Модель оснащена встроенным видеоадаптером на основе ATI ES1000, а также стандартными разъемами питания 24-pin и 8-pin + 4-pin, что важно для корректной интеграции в совместимый корпус и систему питания. Форм-фактор E-ATX дает достаточно места для размещения элементов платы и подходит для серверных корпусов соответствующего класса. SuperMicro MBD-H8DM3-2-B можно использовать в конфигурациях, где нужен серверный уровень совместимости, встроенная графическая подсистема и поддержка памяти DDR2 DIMM в многослотовом исполнении.

Плата рассчитана на применение в специализированных системах, где важны стабильная работа, совместимый процессорный разъем и возможность собрать конфигурацию с умеренным объемом оперативной памяти. Модель подходит для серверных задач, в которых требуется надежная аппаратная основа, а также совместимость с платформами, рассчитанными на Socket F.

Ключевые особенности MBD-H8DM3-2-B

- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Сокет:** S1207 (Socket F).
- **Чипсет:** NVIDIA MCP55 Pro.
- **Память:** DDR2 DIMM.
- **Слоты памяти:** 8.
- **Максимальный объем памяти:** 32 ГБ.
- **Встроенное видео:** ATI ES1000.
- **Питание:** 24-pin, 8-pin + 4-pin.

Технические параметры

- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Процессорный разъем:** S1207 (Socket F).
- **Чипсет:** NVIDIA MCP55 Pro.
- **Тип памяти:** DDR2 DIMM.
- **Количество слотов памяти:** 8.
- **Максимальный объем памяти:** 32 ГБ.
- **Встроенный видеоадаптер:** Есть.
- **Графический чипсет:** ATI ES1000.

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>

- Основной разъем питания: 24-pin.
- Разъем питания процессора: 8-pin + 4-pin.

Совместимость

Плата предназначена для совместимых серверных и рабочих систем Supermicro с форматом E-ATX и процессорным разъемом S1207 (Socket F). Для корректной установки требуется совместимый корпус и источник питания с соответствующими разъемами.

Применение

Материнская плата подходит для построения серверных конфигураций, рабочих станций и специализированных систем, где используется платформа Socket F и память DDR2 DIMM. Наличие встроенного видеоадаптера упрощает базовую сборку и позволяет использовать плату в системах, где не требуется отдельная дискретная графика.

Модель уместна в проектах, где важны формат E-ATX, несколько слотов памяти и возможность собрать систему с объемом оперативной памяти до 32 ГБ. Она может служить основой для серверных задач общего назначения, в том числе в корпусах, рассчитанных на платы увеличенного размера.

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-H8DM3-2-B

| | |
|---------------------------------------|---|
| Идентификаторы | |
| Модель | materinskaya-plata-supermicro-h8dm3-2-b |
| Бренд | Supermicro |
| Артикул производителя | MBD-H8DM3-2-B |
| Процессорная подсистема | |
| Чипсет | NVIDIA MCP55 Pro |
| Сокет процессора | S1207 (Socket F) |
| Графический чипсет | ATI ES1000 |
| Разъем питания процессора | 8-pin + 4-pin |
| Оперативная память | |
| Тип памяти | DDR2 DIMM |
| Слоты памяти | 8 |
| Максимальный объем памяти | 32 ГБ |
| Назначение и классификация | |
| Тип товара | Материнская плата |
| Размеры и физические параметры | |
| Форм-фактор | E-ATX |
| Видео и графика | |

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>

Встроенное видео

Есть

Подключение и интерфейсы

Основной разъем питания

24-pin

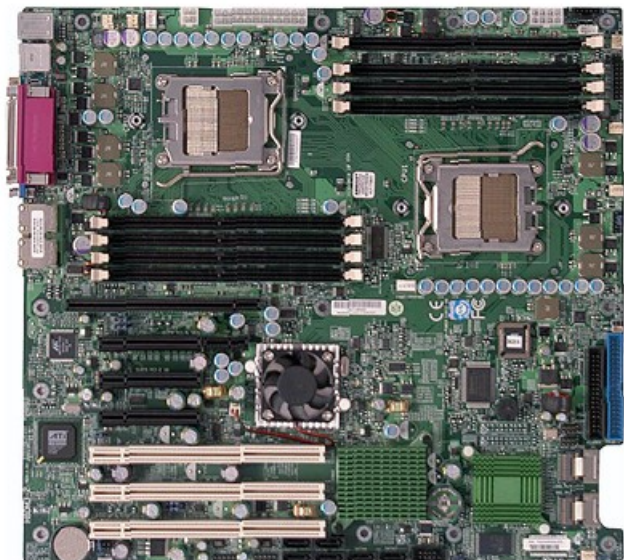
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-H8DM3-2-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>