

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

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

## **Техническое описание и характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-H8DM8-2-O (MBD-H8DM8-2-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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание MBD-H8DM8-2-O

---

Характеристики товара

---

Фото MBD-H8DM8-2-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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Материнская плата SuperMicro MBD-H8DM8-2-O

Материнская плата SuperMicro MBD-H8DM8-2-O предназначена для построения серверных систем на базе платформы Socket F. Модель рассчитана на установку двух процессоров, поддерживает оперативную память DDR2-667 и ориентирована на применение в серверных конфигурациях, где важны совместимость с классическими интерфейсами хранения, расширения и подключения периферии. Формат платы ATX упрощает установку в совместимые корпуса и серверные шасси, а набор встроенных контроллеров и интерфейсов позволяет использовать её как основу для производительной рабочей или серверной сборки соответствующего поколения.

Конфигурация платы включает поддержку SATA2, SCSI, PCI Express x8 и встроенную графику VGA. Также предусмотрены гигабитные сетевые возможности через GLAN, что делает плату удобной для серверных задач, связанных с хранением данных, сетевыми подключениями и базовым администрированием. Наличие двух процессорных сокетов и шестнадцати слотов памяти позволяет собирать систему с высокой для своего поколения масштабируемостью по вычислительным ресурсам и объёму ОЗУ.

Плата относится к серверному классу и рассчитана на применение в системах, где требуется сочетание двухпроцессорной архитектуры, нескольких интерфейсов накопителей, слотов расширения и сетевых подключений. Она подходит для серверных платформ SuperMicro, где важны совместимость компонентов, стабильная работа в составе корпуса ATX и поддержка стандартных для своего поколения серверных технологий.

### Ключевые особенности MBD-H8DM8-2-O

- **Процессорная конфигурация:** 2 сокета Socket F.
- **Чипсет:** NmMCP55 Pro.
- **Память:** 16 слотов DDR2-667.
- **Накопители:** поддержка SCSI и 6 портов SATA2.
- **Слоты расширения:** 2 разъёма PCI-E x8.
- **Видео:** встроенный VGA.
- **Сеть:** GLAN.
- **Форм-фактор:** ATX.

### Технические параметры

- **Процессорный сокет:** Socket F.
- **Количество сокетов:** 2.
- **Чипсет:** NmMCP55 Pro.
- **Поддержка памяти:** DDR2-667.
- **Слоты памяти:** 16.
- **Интерфейсы накопителей:** SCSI, SATA2.
- **Порты SATA2:** 6.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

- Слоты расширения: 2 x PCI-E x8.
- Видеоинтерфейс: VGA.
- Сетевой интерфейс: GLAN.
- Форм-фактор: ATX.

## Применение

---

Материнская плата подходит для сборки серверов и серверных платформ SuperMicro, где требуется двухпроцессорная архитектура и набор интерфейсов для подключения накопителей и сетевых адаптеров. Она может использоваться в системах хранения данных, в серверных узлах общего назначения и в конфигурациях, где важны классические серверные разъёмы, встроенная графика и возможность расширения через PCI Express.

Плата рассчитана на совместимые корпуса и серверные шасси формата ATX. Благодаря поддержке двух процессоров, большого числа модулей памяти и нескольких типов интерфейсов она подходит для задач, связанных с обслуживанием рабочих нагрузок своего поколения и построением надёжной аппаратной платформы на базе компонентов SuperMicro.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Материнская плата SuperMicro MBD-H8DM8-2-O

<b>Идентификаторы</b>	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-h8dm8-2-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-H8DM8-2-O
<b>Процессорная подсистема</b>	
Чипсет	NvMCP55 Pro
Сокет процессора	Socket F
Количество сокетов CPU	2
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	Материнская плата
<b>Оперативная память</b>	
Слоты памяти	16
Поддержка памяти	DDR2-667
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Форм-фактор	ATX
<b>Слоты расширения и шины</b>	
Слоты расширения	2 x PCIe x8
<b>Накопители и хранение данных</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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

---

**Интерфейсы накопителей**

SCSI, SATA2

---

**Порты SATA2**

6

---

**Видео и графика**

---

**Видеовыходы**

VGA

---

**Сеть и интерфейсы**

---

**Сетевой интерфейс**

GLAN

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Материнская плата SuperMicro MBD-H8DM8-2-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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>