

**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-H8DG6-O (MBD-H8DG6-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-H8DG6-O

---

Характеристики товара

---

Фото MBD-H8DG6-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-H8DG6-O

SuperMicro MBD-H8DG6-O - серверная материнская плата формата E-ATX, предназначенная для построения и модернизации серверных систем на платформе AMD с разъемом 2 x G34. Модель использует чипсет AMD SR5690 и рассчитана на установку серверных процессоров, а также на работу с памятью DDR3 DIMM. Такое сочетание делает плату частью серверной конфигурации, где важны стабильность, совместимость с шасси и поддержка многослойной серверной архитектуры.

Плата оснащена 16 слотами памяти DDR3, поддерживает до 64 ГБ оперативной памяти и подходит для задач, в которых требуется достаточный объем ОЗУ в серверном классе оборудования. Наличие встроенного видеоадаптера на базе Matrox G200 упрощает базовое администрирование системы и вывод изображения через VGA. Для подключения периферии и сетевой инфраструктуры предусмотрены встроенные интерфейсы, включая два порта Gigabit LAN, а серверная компоновка платы ориентирована на использование в совместимых корпусах форм-фактора E-ATX.

Серия MBD-H8DG6-O применяется в серверных узлах, где требуется сочетание двухпроцессорной платформы, большого числа слотов памяти и встроенных базовых функций управления графикой и сетью. Плата подходит для сборки серверов общего назначения, рабочих серверных конфигураций и систем, в которых важно сохранить совместимость с серверными компонентами Supermicro и корректную разводку питания с 24-pin основным разъемом и двумя 8-pin разъемами питания процессора.

### Ключевые особенности MBD-H8DG6-O

- **Бренд:** SuperMicro.
- **Модель:** MBD-H8DG6-O.
- **Форм-фактор:** E-ATX.
- **Сокет:** 2 x G34.
- **Чипсет:** AMD SR5690.
- **Оперативная память:** 16 слотов DDR3 DIMM.
- **Максимальный объем памяти:** 64 ГБ.
- **Встроенное видео:** Да, на базе Matrox G200.
- **Сетевые интерфейсы:** 2 x Gigabit LAN.
- **Основной разъем питания:** 24-pin.
- **Питание процессора:** 8-pin + 8-pin.

### Применение

Материнскую плату используют при сборке и обслуживании серверов на платформе AMD с поддержкой двух процессорных сокетов G34. Она подходит для систем, где требуется высокая плотность модулей памяти, встроенная графика для базового вывода изображения и два гигабитных сетевых подключения.

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>

Плата применяется в совместимых серверных корпусах формата E-ATX и может использоваться в серверных конфигурациях для офисной инфраструктуры, файловых сервисов, виртуализации и других задач серверного уровня, где важна поддержка DDR3 DIMM и серверной компоновки питания.

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-H8DG6-O

<b>Идентификаторы</b>	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-h8dg6-o
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	MBD-H8DG6-O
<b>Процессорная подсистема</b>	
Чипсет	AMD SR5690
Сокет процессора	2 x G34
Питание процессора	8-pin + 8-pin
Графический чипсет	Matrox G200
<b>Оперативная память</b>	
Тип памяти	DDR3 DIMM
Слоты памяти	16
Максимальный объем памяти	64 ГБ
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	Материнская плата
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Форм-фактор	E-ATX
<b>Видео и графика</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>

---

Встроенное видео

Да

---

**Сеть и интерфейсы**

---

Сетевые интерфейсы

2 x Gigabit LAN

---

**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](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-H8DG6-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>