

**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 Контроллер SAS Supermicro AOM-S3108M-H8 (AOM-S3108M-H8)**



**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 AOM-S3108M-H8

---

Характеристики товара

---

Фото AOM-S3108M-H8

---

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 Контроллер SAS Supermicro AOM-S3108M-H8

Контроллер SAS Supermicro AOM-S3108M-H8 предназначен для подключения и управления дисковой подсистемой серверного уровня через интерфейс PCI-Express x4 версии 3.0. Модель использует процессор Broadcom и поддерживает дисковый интерфейс SAS 12 Gb/s, а также уровни RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50 и 60. Это позволяет применять контроллер в конфигурациях, где требуется организация массивов и подключение совместимых накопителей в рамках серверной системы.

Устройство рассчитано на совместимость с операционными системами Windows Vista 32 bit, Windows Vista 64 bit, Windows XP 32 bit и Windows XP 64 bit. В конструкции предусмотрены параметры габаритов 76.2 x 152.4 мм и максимальное энергопотребление 16 Вт. Для ориентира при установке и обслуживании модель относится к серверным контроллерам расширения Supermicro и может использоваться в составе совместимых платформ с соответствующим слотом PCI-Express x4.

### Ключевые особенности AOM-S3108M-H8

- **Интерфейс подключения:** PCI-Express x4.
- **Версия интерфейса:** 3.0.
- **Процессор:** Broadcom.
- **Поддерживаемые уровни RAID:** 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60.
- **Поддерживаемые дисковые интерфейсы:** SAS 12 Gb/s.
- **Питание:** 16 Вт.
- **Габариты:** 76.2 x 152.4 мм.
- **Поддерживаемые ОС:** Windows Vista 32 bit, Windows Vista 64 bit, Windows XP 32 bit, Windows XP 64 bit.

### Накопители и хранение данных

- **Интерфейс накопителей:** SAS 12 Gb/s.
- **RAID:** 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60.

### Совместимость

Контроллер совместим с Windows Vista 32 bit, Windows Vista 64 bit, Windows XP 32 bit и Windows XP 64 bit. Для установки требуется соответствующий слот PCI-Express x4 в серверной платформе.

### Применение

Модель подходит для серверных систем, в которых необходимо подключение SAS-накопителей и построение RAID-массивов. Контроллер используют в конфигурациях с дисковой подсистемой, где важны поддержка нескольких

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>

уровней RAID, интерфейс PCI-Express x4 и серверный формат платы расширения.

Устройство может применяться в составе серверов Supermicro и совместимых платформ, где требуется контроллер с поддержкой SAS 12 Gb/s и достаточным энергопотреблением 16 Вт. Параметры габаритов 76.2 x 152.4 мм помогают учитывать размещение платы в корпусе.

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 Контроллер SAS Supermicro AOM-S3108M-H8

### Администрирование и обслуживание

Ссылка на описание на сайте производителя [Supermicro](#)

### Размеры и физические параметры

Габариты 76.2 x 152.4 мм

### Идентификаторы

Модель AOM-S3108M-H8

Бренд Supermicro

Артикул производителя AOM-S3108M-H8

### Накопители и хранение данных

Поддерживаемые уровни RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60

Поддерживаемые дисковые интерфейсы SAS 12 ГБ/с

### Совместимость

Поддерживаемые ОС Windows Vista 32 bit, Windows Vista 64 bit, Windows XP 32 bit, Windows XP 64 bit

### Подключение и интерфейсы

Версия интерфейса 3.0

Интерфейс подключения PCIe x4

### Питание

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>

---

Максимальное энергопотребление 16 Вт

---

**Назначение и классификация**

---

Тип товара Служебный модуль

---

**Процессорная подсистема**

---

Процессор Broadcom

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 Контроллер SAS Supermicro AOM-S3108M-H8

---



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>