

**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 SUPERMICRO AOC-S3908L-H8IR-32DD-O (AOC-S3908L-H8IR-32DD-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>

Страница 1 из 7

**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 AOC-S3908L-H8IR-32DD-O

---

Характеристики товара

---

Фото AOC-S3908L-H8IR-32DD-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 Контроллер SUPERMICRO AOC-S3908L-H8IR-32DD-O

Контроллер SUPERMICRO AOC-S3908L-H8IR-32DD-O предназначен для подключения и управления внутренними SAS-накопителями в серверных системах Supermicro. Это внутренний RAID-адаптер с интерфейсом PCI-E x8 Gen 4.0, рассчитанный на работу с дисковыми интерфейсами SAS 12 Gb/s. Модель оснащена восемью внутренними портами, включая подключение через SlimSAS x8, и поддерживает до 32 физических устройств. Низкопрофильное исполнение позволяет использовать плату в корпусах, где важна ограниченная высота карты расширения.

Плата ориентирована на серверные конфигурации, где требуется организовать несколько каналов подключения накопителей в одной системе без лишних внешних компонентов. Объем встроенной памяти 8 ГБ DDR4 помогает контроллеру работать как RAID-адаптеру в составе совместимой платформы. Размеры платы составляют 70 x 167 мм, длина - 167 мм. Рабочий диапазон температуры составляет от -15 до 80 °C, допустимая влажность - от 20 до 80 %.

Модель подходит для использования в серверных сборках Supermicro, где важны внутреннее подключение дисков, компактное исполнение и поддержка SAS 12 Gb/s. Контроллер относится к классу плат расширения для серверных систем и применяется в конфигурациях с несколькими накопителями и плотной компоновкой оборудования.

### Ключевые особенности AOC-S3908L-H8IR-32DD-O

- **Интерфейс подключения:** PCI-E x8 Gen 4.0.
- **Поддержка дисков:** SAS 12 Gb/s.
- **Порты:** 8 внутренних портов, включая SlimSAS x8.
- **Поддерживаемые устройства:** До 32 физических устройств.
- **Память:** 8 ГБ DDR4.
- **Исполнение:** Низкопрофильная плата.

### Технические параметры

- **Форм-фактор разъема подключения:** PCI.
- **Версия интерфейса:** 4.0.
- **Поддерживаемые дисковые интерфейсы:** SAS 12 Gb/s.
- **Число портов:** 8 шт.
- **Допустимая высота карт расширения:** LP.
- **Длина:** 167 мм.

### Условия эксплуатации

- **Рабочая температура:** от -15 до 80 °C.
- **Рабочая влажность:** от 20 до 80 %.

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>

## Размеры и физические параметры

---

- Габариты: 70 x 167 мм.

## Применение

---

Контроллер используют в серверных системах для подключения внутренних SAS-накопителей и организации дисковой подсистемы в компактных и плотных конфигурациях. Он подходит для задач, где требуется внутренний RAID-контроллер с PCIe Gen 4.0, поддержкой SAS 12 Gb/s и несколькими линиями подключения к накопителям.

Низкопрофильное исполнение делает плату удобной для серверных корпусов с ограничением по высоте карты расширения. Контроллер применяется в сборках, где важны внутренняя коммутация, стабильная работа дисковой подсистемы и поддержка большого числа физических устройств.

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 SUPERMICRO AOC-S3908L-H8IR-32DD-O

### Идентификаторы

Бренд	Supermicro
Артикул производителя	AOC-S3908L-H8IR-32DD-O
Модель	1015028

### Подключение и интерфейсы

Наличие портов	Есть
Внутренний разъем	SlimSAS x8
Интерфейс	PCIe x8 Gen 4.0
Форм-фактор разъема подключения	PCI
Версия интерфейса	4.0
Число портов	8 шт.

### Накопители и хранение данных

Поддерживаемые устройства	До 32 физических устройств
Поддерживаемые дисковые интерфейсы	SAS 12 ГБ/с

### Размеры и физические параметры

Высота карты	LP
Длина	167 мм
Габариты	70 x 167 мм

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>

**Монтаж и установка**

Исполнение Низкопрофильное

**Условия эксплуатации**

Рабочая температура от -15 до 80 °C

Рабочая влажность от 20 до 80 %

**Оперативная память**

Объём памяти 8 ГБ DDR4

**Назначение и классификация**

Тип товара Контроллер хранения

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 SUPERMICRO AOC-S3908L-H8IR-32DD-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>