

**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 AOC-S3008L-L8I (AOC-S3008L-L8I)**



**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 AOC-S3008L-L8I

---

Характеристики товара

---

Фото AOC-S3008L-L8I

---

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 AOC-S3008L-L8I

Контроллер SAS SUPERMICRO AOC-S3008L-L8I предназначен для внутреннего подключения SAS- и SATA-накопителей в серверных системах Supermicro. Это внутренний SAS-контроллер с интерфейсом PCI-Express x8 версии 3.0 и поддержкой SAS/SATA-устройств. Плата рассчитана на 8 устройств с прямым подключением, а также совместима с конфигурациями, где используются SAS-экспандеры. Для серверных сборок это удобный вариант организации дисковой подсистемы внутри шасси без внешних подключений.

Модель потребляет 13 Вт, имеет размеры 69 x 168 мм и длину 168 мм. Такие параметры делают плату подходящей для компактного размещения в совместимых серверных корпусах. Контроллер работает с операционными системами VMware и Windows, а также совместим с платформами X9DR3-LN4F+, X9DRH-7TF, X9DRT-P и X9DRT-PIBQ. Для задач хранения данных он позволяет строить внутренние конфигурации с несколькими накопителями и использовать серверную инфраструктуру Supermicro в стандартных сборках.

Устройство относится к классу серверных контроллеров хранения и используется там, где требуется подключение SAS/SATA-накопителей через PCIe-слот и поддержка внутренней дисковой архитектуры. Компактные габариты и умеренное энергопотребление позволяют применять плату в системах с плотной компоновкой компонентов.

### Ключевые особенности AOC-S3008L-L8I

- **Интерфейс подключения:** PCI-Express x8 версии 3.0.
- **Поддержка накопителей:** SAS/SATA.
- **Подключение дисков:** До 8 устройств напрямую.
- **Энергопотребление:** 13 Вт.
- **Совместимость:** Платформы X9DR3-LN4F+, X9DRH-7TF, X9DRT-P, X9DRT-PIBQ.
- **Операционные системы:** VMware, Windows.

### Технические параметры

- **Интерфейс:** PCI-Express x8.
- **Версия интерфейса:** 3.0.
- **Поддерживаемые дисковые интерфейсы:** SAS/SATA.
- **Количество поддерживаемых устройств с прямым подключением:** 8 шт.
- **Артикул производителя:** AOC-S3008L-L8I.

### Совместимость

- **Поддерживаемые ОС:** VMware, Windows.
- **Совместимые платформы:** X9DR3-LN4F+, X9DRH-7TF, X9DRT-P, X9DRT-PIBQ.

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>

### Питание

---

- Потребляемая мощность: 13 Вт.
- Максимальное энергопотребление: 13 Вт.

### Размеры и физические параметры

---

- Габариты: 69 x 168 мм.
- Длина: 168 мм.

### Применение

---

Контроллер используют для подключения SAS- и SATA-накопителей в серверных системах Supermicro и построения внутренней дисковой подсистемы. Он подходит для конфигураций, где требуется PCIe-подключение, работа с несколькими накопителями и совместимость со стандартными серверными платформами.

Модель применяют в компактных серверных сборках, где важны умеренное энергопотребление, внутренние интерфейсы хранения и поддержка расширения через SAS-экспандеры. Плата может использоваться в системах VMware и Windows, если платформа входит в список совместимости.

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 AOC-S3008L-L8I

<b>Питание</b>	
Потребляемая мощность	13 Вт
Максимальное энергопотребление	13 Вт
<b>Подключение и интерфейсы</b>	
Интерфейс	PCIe x8
Версия интерфейса	3.0
<b>Совместимость</b>	
Совместимость	X9DR3-LN4F+, X9DRH-7TF, X9DRT-P, X9DRT-PIBQ
Поддерживаемые ОС	VMware, Windows
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Габариты	69 x 168 мм
Длина	168 мм
<b>Идентификаторы</b>	
Модель	618308
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	AOC-S3008L-L8I
<b>Накопители и хранение данных</b>	
Поддерживаемые дисковые интерфейсы	SAS/SATA

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>

Подключение накопителей

8 шт. напрямую

**Назначение и классификация**

Тип товара

Контроллер хранения

**Основные характеристики**

Дополнительная информация

Supermicro

Причина несоответствия

Только для конкретного бренда

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

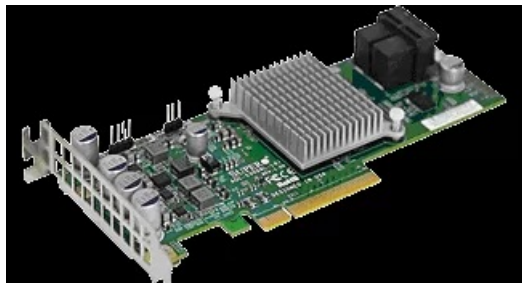
Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**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 AOC-S3008L-L8I**

---



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>