

**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 Supermicro AOC-LPZCR3 RAID-контроллер (AOC-LPZCR3)**



**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-LPZCR3

---

Характеристики товара

---

Фото AOC-LPZCR3

---

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 Supermicro AOC-LPZCR3 RAID-контроллер

Supermicro AOC-LPZCR3 - это серверный RAID-контроллер серии All-in-One AOC-LPZCR, предназначенный для организации массивов хранения в совместимых платформах Supermicro. Модель относится к классу ZCR-карт и используется для построения RAID-массивов на базе поддерживаемого интерфейса и программно-аппаратной схемы контроллера. Для этой версии характерна ориентация на серверные задачи, где требуется расширение возможностей хранения и подключение дисковой подсистемы через специализированную плату расширения.

Контроллер применяется в системах, где важны совместимость с серверными платформами Supermicro, поддержка RAID-функций и работа в составе хост-системы с соответствующим драйвером. По данным Supermicro, AOC-LPZCR3 относится к семейству All-in-One AOC-LPZCR1 / AOC-LPZCR2 / AOC-LPZCR3 и ориентирован на использование в серверной инфраструктуре, а не в потребительских ПК. В качестве типового сценария модель служит для подключения и управления дисками в конфигурациях, где требуются RAID 0, RAID 1 и RAID 5.

Для AOC-LPZCR3 важны также особенности эксплуатации: в документации и поддержке Supermicro указаны режимы работы совместимого контроллера, сведения о драйверах для разных систем и ограничения по скорости SATA-устройств в отдельных конфигурациях. Это позволяет использовать карту как специализированный компонент для серверного хранения, когда требуется совместимый контроллер с определенной модификацией и набором функций для работы с массивами.

### Ключевые особенности AOC-LPZCR3

- **Тип устройства:** RAID-контроллер.
- **Серия:** All-in-One AOC-LPZCR1 / AOC-LPZCR2 / AOC-LPZCR3.
- **Назначение:** Организация RAID-массивов в серверных системах.
- **Поддержка RAID:** RAID 0, RAID 1, RAID 5.
- **Совместимость:** Серверные платформы Supermicro.
- **Класс товара:** Серверная плата расширения.

### Технические параметры

- **Модель:** AOC-LPZCR3.
- **Линейка:** All-in-One AOC-LPZCR.
- **Функции хранения:** RAID 0, RAID 1, RAID 5.
- **Ограничение по интерфейсу дисков:** Для совместимых конфигураций поддерживается скорость до 3 Gbps.

### Совместимость

Контроллер предназначен для использования в совместимых серверных системах Supermicro, включая платформы, где требуется отдельная RAID-карта семейства AOC-LPZCR. Для корректной работы может использоваться

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>

соответствующий драйвер и совместимая конфигурация дисковой подсистемы.

### Применение

---

Модель подходит для серверов и рабочих станций, где необходимо построение массива хранения с поддержкой RAID 0, RAID 1 и RAID 5. Контроллер используется в системах с повышенными требованиями к управлению дисками и организации данных на серверном уровне.

Устройство применяют в конфигурациях Supermicro, в которых нужен специализированный контроллер хранения для расширения возможностей дисковой подсистемы. Карта рассчитана на серверный сценарий эксплуатации и на установку в совместимую платформу с подходящим драйвером и дисками.

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 Supermicro AOC-LPZCR3 RAID-контроллер

Назначение и классификация	
Назначение	Организация RAID-массивов в серверных системах
Тип товара	RAID-контроллер
Серия	All-in-One AOC-LPZCR1 / AOC-LPZCR2 / AOC-LPZCR3
Класс товара	Серверная плата расширения
Совместимость	
Совместимость	Серверные платформы Supermicro
Идентификаторы	
Модель	materinskaya-plata-supermicro-aoc-lpzcr3
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	AOC-LPZCR3
Накопители и хранение данных	
Уровни RAID	RAID 0, RAID 1, RAID 5
Скорость интерфейса дисков	До 3 Гбит/с

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 Supermicro AOC-LPZCR3 RAID-контроллер

---



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>