

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Воздуховод SuperMicro MCP-310-00079-0B (MCP-310-00079-0B)

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание MCP-310-00079-0B

Характеристики товара

Фото MCP-310-00079-0B

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Воздуховод SuperMicro MCP-310-00079-0B

Воздуховод SuperMicro MCP-310-00079-0B предназначен для организации направленного воздушного потока внутри серверной системы. Модель относится к серверным аксессуарам SuperMicro и используется как air shroud - внутренний воздуховод, который помогает распределять поток воздуха через узлы охлаждения и компоненты платформы. Такое изделие применяют в совместимых серверных корпусах и шасси, где важно корректно направить воздух к зонам тепловыделения и поддерживать штатную схему охлаждения оборудования.

Артикул MCP-310-00079-0B обозначает конкретную модификацию серверного воздуховода. Он не является универсальной вентиляционной деталью для бытовой техники и рассчитан на применение в серверной инфраструктуре SuperMicro. Для подобных комплектующих важны точные посадочные размеры, совместимость с платформой и соответствие внутренней компоновке корпуса. Воздуховод устанавливается как часть системы охлаждения и не имеет самостоятельной логики управления, а работает в составе общего воздушного канала сервера.

Модель подходит для обслуживания, сборки и дооснащения совместимых серверных систем, в которых требуется сохранение правильной циркуляции воздуха. Точное совпадение артикула обеспечивает корректный выбор внутреннего воздуховода для серверной платформы SuperMicro.

Ключевые особенности MCP-310-00079-0B

- **Тип товара:** Серверный воздуховод.
- **Назначение:** Направление воздушного потока внутри корпуса.
- **Модель:** MCP-310-00079-0B.
- **Бренд:** SuperMicro.
- **Исполнение:** Air shroud для серверной системы.

Применение

Воздуховод используется в серверных корпусах и шасси SuperMicro, где требуется направить поток воздуха на зоны охлаждения процессоров и других нагреваемых компонентов. Он помогает поддерживать штатную схему вентиляции внутри платформы.

Изделие подходит для установки, обслуживания и комплектации совместимых серверных систем. Его применяют в корпоративной инфраструктуре, где важны правильная внутренняя аэродинамика и соответствие конструкции шасси.

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Воздуховод SuperMicro MCP-310-00079-0B

Назначение и классификация

Назначение: Направление воздушного потока внутри корпуса

Тип товара: Панель корпуса

Совместимость

Совместимость: Совместимые шасси и корпуса Supermicro

Идентификаторы

Модель: vozduhovod-supermicro-mcp-310-00079-0b

Бренд: Supermicro

Артикул производителя: MCP-310-00079-0B

Монтаж и установка

Исполнение: Air shroud

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 | <https://supermicro-russia.ru>