

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
Supermicro MCP-310-19001-0N, воздуховод для направления
воздуха
(MCP-310-19001-0N)**



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>

Страница 1 из 5

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-310-19001-0N

Характеристики товара

Фото MCP-310-19001-0N

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 Supermicro MCP-310-19001-0N, воздуховод для направления воздуха

Supermicro MCP-310-19001-0N - это воздуховод для организации направленного потока воздуха внутри совместимых серверных корпусов Supermicro. Изделие применяется в шасси серии SC815, SC113, SC116, а также в платформе DP X9/X8 PC. Его задача - помочь правильно распределить воздушный поток в корпусе и обеспечить корректную работу охлаждения в составе совместимой серверной системы.

Модель относится к серверным комплектующим Supermicro и используется как внутренний элемент шасси. Воздуховод рассчитан на установку в совместимые корпуса, где требуется направить воздух к нужным зонам компонентов и сохранить штатную схему охлаждения. Для серверных сборок и модернизации такой элемент важен как часть конструкции корпуса, особенно когда используются платформы с плотной компоновкой узлов и компонентами с повышенными требованиями к воздушному потоку.

Изделие входит в категорию внутренних компонентов корпуса и не является внешним аксессуаром. Оно предназначено для конкретных совместимых шасси и платформ Supermicro, поэтому при подборе важно учитывать серию корпуса и совместимость с архитектурой системы.

Ключевые особенности MCP-310-19001-0N

- **Тип изделия:** Воздуховод для серверного корпуса.
- **Назначение:** Направление воздушного потока внутри шасси.
- **Совместимые серии:** SC815, SC113, SC116, DP X9/X8 PC.
- **Исполнение:** Внутренний компонент корпуса.

Совместимость

Воздуховод предназначен для совместимых серверных корпусов Supermicro серии SC815, SC113, SC116 и платформ DP X9/X8 PC. Используется в составе внутренней архитектуры шасси.

Применение

Модель применяют в серверных корпусах, где необходимо направить поток воздуха к определенным зонам внутри системы. Такой компонент используют при сборке, обслуживании и модернизации совместимых шасси Supermicro.

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 Supermicro MCP-310-19001-0N, воздуховод для направления воздуха

Назначение и классификация

Назначение: Направление воздушного потока внутри шасси

Тип товара: Панель корпуса

Идентификаторы

Модель: vozduhovod-supermicro-mcp-310-19001-0n

Бренд: Supermicro

Артикул производителя: MCP-310-19001-0N

Монтаж и установка

Исполнение: Внутренний компонент корпуса

Совместимость

Совместимые серии: SC815, SC113, SC116, DP X9/X8 PC

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>

Фото Supermicro MCP-310-19001-0N, воздуховод для направления воздуха



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>