

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 SNK-P0038P — пассивный кулер для LGA1366 (SNK-P0038P)



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 SNK-P0038P

Характеристики товара

Фото SNK-P0038P

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 SNK-P0038P — пассивный кулер для LGA1366

SuperMicro SNK-P0038P - пассивный радиатор для процессорной платформы LGA1366. Модель относится к 2U-исполнению и предназначена для отвода тепла от совместимого процессора без использования активного вентилятора. Такое решение применяют в серверных системах, где конструкция корпуса и воздушный поток рассчитаны на пассивное охлаждение процессорного узла.

Кулер SNK-P0038P используется в серверной среде как штатный элемент системы охлаждения для совместимых платформ. Пассивная конструкция упрощает обслуживание и не добавляет собственного вентилятора в процессорную зону, поэтому для корректной работы особенно важны подходящий корпус, штатная организация обдува и совместимость с сокетом LGA1366. Форм-фактор 2U указывает на применение в серверных корпусах соответствующей высоты.

Модель подходит для замены или комплектации серверов SuperMicro, которым требуется пассивный процессорный радиатор под LGA1366. При подборе важно учитывать высоту корпуса, тип сокета и требования платформы к системе охлаждения.

Ключевые особенности SNK-P0038P

- **Тип охлаждения:** Пассивный радиатор.
- **Форм-фактор:** 2U.
- **Совместимость:** LGA1366.

Технические параметры

- **Модель:** SNK-P0038P.
- **Тип устройства:** Кулер.

Охлаждение и вентиляция

- **Исполнение:** Пассивное.
- **Назначение:** Охлаждение процессора.

Совместимость

- **Сокет:** LGA1366.

Применение

Пассивный радиатор применяется в серверных корпусах 2U, где предусмотрен достаточный воздушный поток для

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>

охлаждения процессора без отдельного вентилятора на радиаторе. Такая схема востребована в совместимых серверах, ориентированных на штатную серверную компоновку и тихую работу охлаждающего узла.

Модель подходит для серверных систем SuperMicro и других совместимых платформ с сокетом LGA1366, если конструкция корпуса и тепловой режим допускают пассивное охлаждение.

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 SNK-P0038P — пассивный кулер для LGA1366

Назначение и классификация	
Назначение	Охлаждение процессора
Тип товара	Радиатор процессора
Совместимость	
Совместимость	LGA1366
Идентификаторы	
Модель	kuler-supermicro-snk-p0038p
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SNK-P0038P
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	2U
Охлаждение и вентиляция	
Тип охлаждения	Пассивный радиатор

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 SNK-P0038P — пассивный кулер для LGA1366



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>