

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 Блок питания SuperMicro PWS-1K28P-SQ (PWS-1K28P-SQ)



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 PWS-1K28P-SQ

Характеристики товара

Фото PWS-1K28P-SQ

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 Блок питания SuperMicro PWS-1K28P-SQ

SuperMicro PWS-1K28P-SQ - серверный блок питания с мощностью 1280 Вт и сертификацией 80 Plus Platinum. Модель предназначена для использования в совместимых серверных системах SuperMicro, где требуется высокий запас по питанию и стабильная работа в составе отказоустойчивой конфигурации. Формат серверного БП рассчитан на эксплуатацию в составе оборудования, для которого важны предсказуемые параметры электропитания и поддержка резервирования.

Мощность 1280 Вт позволяет применять этот блок питания в серверных платформах с повышенным энергопотреблением, а уровень 80 Plus Platinum указывает на высокую эффективность преобразования энергии. Модель PWS-1K28P-SQ относится к линейке серверных компонентов SuperMicro и может использоваться как штатный модуль питания в совместимых шасси, где требуется соответствие конструктиву и электрическим требованиям конкретной системы.

Блок питания ориентирован на серверную инфраструктуру и подходит для задач, где важны непрерывная работа, резервирование и согласованность с оборудованием производителя. Он может применяться в составе серверов и серверных корпусов, рассчитанных на модульные источники питания с соответствующей мощностью и форм-фактором.

Ключевые особенности PWS-1K28P-SQ

- **Мощность:** 1280 Вт.
- **Энергоэффективность:** 80 Plus Platinum.
- **Тип товара:** Блок питания.
- **Назначение:** Для серверных систем SuperMicro.

Технические параметры

- **Мощность:** 1280 Вт.
- **Сертификация энергоэффективности:** 80 Plus Platinum.
- **Назначение:** Серверные системы SuperMicro.

Применение

Блок питания подходит для серверных платформ и шасси SuperMicro, где требуется модуль питания с мощностью 1280 Вт и сертификацией 80 Plus Platinum. Его используют в системах, рассчитанных на стабильную подачу питания и резервирование в составе серверной инфраструктуры.

Модель применяется как штатный источник питания в совместимых серверных конфигурациях, включая решения с высокой нагрузкой на электропитание. Она ориентирована на использование в серверном оборудовании, где важны

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>

согласованность с конструкцией корпуса и соответствие требованиям платформы.

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 Блок питания SuperMicro PWS-1K28P-SQ

Назначение и классификация

Назначение Серверные системы Supermicro

Тип товара Блок питания

Идентификаторы

Модель komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-pws-1k28p-sq

Бренд Supermicro

Артикул производителя PWS-1K28P-SQ

Питание

Энергоэффективность 80 Plus Platinum

Мощность БП 1280 Вт

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 Блок питания SuperMicro PWS-1K28P-SQ



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>