

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 Материнская плата SuperMicro MBD-H11DSi (MBD-H11DSi)



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 MBD-H11DSi

Характеристики товара

Фото MBD-H11DSi

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 Материнская плата SuperMicro MBD-H11DSi

SuperMicro MBD-H11DSi - серверная материнская плата для двухпроцессорных систем на базе AMD EPYC 7000-series с сокетом SP3 и поддержкой PCIe. Модель предназначена для построения серверных конфигураций, где требуется платформа под процессоры AMD EPYC серверного класса, а также возможность подключения периферии через интерфейс PCI Express. Плата относится к серверным решениям SuperMicro и используется как основа для систем, ориентированных на вычислительные задачи, обработку данных и развертывание серверной инфраструктуры.

Формат и архитектура модели рассчитаны на совместимые серверные корпуса и шасси, в которых допускается установка такой системной платы. Двухпроцессорная компоновка позволяет использовать платформу в конфигурациях, где требуется повышенная вычислительная плотность и возможность собрать сервер на основе пары процессоров AMD EPYC одного семейства. Использование сокета SP3 определяет совместимость с соответствующей линейкой процессоров и требования к теплоотводу, питанию и системному окружению.

Материнская плата MBD-H11DSi подходит для серверных сборок, где важны поддержка AMD EPYC 7000-series, наличие PCIe и совместимость с серверным форматом SuperMicro. Модель может применяться в новых сборках и при модернизации оборудования, если параметры платформы совпадают с требованиями системы.

Ключевые особенности MBD-H11DSi

- **Формат:** Серверная материнская плата.
- **Процессоры:** Два AMD EPYC 7000-series.
- **Сокет:** SP3.
- **Интерфейс расширения:** PCIe.
- **Бренд:** SuperMicro.

Технические параметры

- **Процессорная платформа:** AMD EPYC 7000-series.
- **Сокет:** SP3.
- **Поддержка процессоров:** Два CPU.
- **Интерфейс подключения расширений:** PCIe.

Подключение и интерфейсы

- **Слот расширения:** PCIe.

Совместимость

Плата рассчитана на совместимые серверные корпуса и шасси SuperMicro, а также на процессоры AMD EPYC 7000-

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>

series с сокетом SP3. При подборе конфигурации необходимо учитывать требования к охлаждению, электропитанию и компоновке серверной системы.

Применение

MBD-H11DSi используют в серверных системах, где требуется двухпроцессорная платформа для вычислений, хранения данных и работы серверных приложений. Плата подходит для построения новых серверов и для обновления совместимых решений на архитектуре AMD EPYC.

Модель применяют в корпоративных и инфраструктурных серверных сценариях, где нужна серверная материнская плата с поддержкой PCIe и процессоров AMD EPYC соответствующего семейства.

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 Материнская плата SuperMicro MBD-H11DSi

| | |
|-----------------------------------|--|
| Совместимость | |
| Совместимость | Совместимые серверные платформы Supermicro |
| Идентификаторы | |
| Модель | materinskaya-plata-supermicro-mbd-h11dsi |
| Бренд | Supermicro |
| Артикул производителя | MBD-H11DSi |
| Назначение и классификация | |
| Тип товара | Материнская плата |
| Процессорная подсистема | |
| Поддерживаемые процессоры | 2 × AMD EPYC 7000-series |
| Сокет процессора | SP3 |
| Подключение и интерфейсы | |
| Интерфейс расширения | PCIe |

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 Материнская плата SuperMicro MBD-H11DSi



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>