

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 Сервер Supermicro AS-2022G-URF4+ (AS-2022G-URF4+)



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 AS-2022G-URF4+

Характеристики товара

Фото AS-2022G-URF4+

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 Сервер Supermicro AS-2022G-URF4+

Supermicro AS-2022G-URF4+ - это серверная платформа формата 2U из линейки A+ Server, рассчитанная на установку в стойку и работу в составе серверной инфраструктуры. Модель выполнена в черном корпусе и относится к готовым системным решениям для размещения в дата-центрах, серверных шкафах и корпоративных ИТ-средах, где важны предсказуемая компоновка, возможность расширения и наличие встроенных функций управления. В составе платформы используется материнская плата H8DGU-LN4F+, а сам сервер поддерживает двухпроцессорную конфигурацию на базе AMD Opteron 6000 Series с сокетом G34, что делает его ориентированным на задачи, связанные с вычислениями, виртуализацией, хранением данных и обслуживанием сетевых сервисов.

Корпус рассчитан на 8 горячезаменяемых отсеков для 3.5-дюймовых накопителей SAS или SATA, а также на установку дополнительного привода формата slim DVD-ROM. Для охлаждения предусмотрены 4 вентилятора 80 x 38 мм с 4-контактным PWM-управлением. Питание обеспечивают два резервируемых источника по 920 Вт с высоким КПД и поддержкой функций управления по PMBus и I2C. Такая конфигурация подходит для серверных систем, где требуется сочетание производительности, расширяемости и удобства сервисного обслуживания. Сервер также поддерживает встроенное удаленное администрирование IPMI 2.0 с выделенным LAN-интерфейсом.

С точки зрения конструкции AS-2022G-URF4+ представляет собой стойковый сервер с крупными отсеками для накопителей, удобной фронтальной компоновкой и набором встроенных средств контроля состояния системы. Платформа ориентирована на длительную эксплуатацию в круглосуточном режиме и позволяет использовать ее как основу для универсального серверного узла, файлового хранилища, виртуализационного хоста или специализированной вычислительной системы. Форм-фактор 2U помогает рационально использовать место в стойке, сохраняя при этом удобный доступ к накопителям, охлаждению и сервисным элементам.

Ключевые особенности AS-2022G-URF4+

- **Форм-фактор:** 2U rackmount.
- **Процессорная конфигурация:** 2 процессора AMD Opteron 6000 Series, сокет G34.
- **Системная плата:** H8DGU-LN4F+.
- **Накопители:** 8 горячезаменяемых отсеков 3.5" SAS / SATA.
- **Оптический привод:** поддержка slim DVD-ROM.
- **Охлаждение:** 4 вентилятора 80 x 38 мм, 4-pin PWM.
- **Питание:** 2 резервируемых БП по 920 Вт, эффективность 94%+.
- **Удаленное управление:** IPMI 2.0 с выделенным LAN.
- **Цвет:** черный.

Технические параметры

- **Тип системы:** сервер A+ Server.
- **Форм-фактор корпуса:** 2U.

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>

- **Тип установки:** в стойку.
- **Платформа:** AS-2022G-URF4+.
- **Материнская плата:** H8DGU-LN4F+.
- **Процессоры:** до 2 шт. AMD Opteron 6000 Series.
- **Сокет:** G34.
- **Накопители:** 8 x 3.5" hot-swap SAS / SATA.
- **Дополнительный привод:** slim DVD-ROM.
- **Вентиляторы:** 4 x 80 x 38 мм.
- **Управление вентиляторами:** 4-pin PWM.
- **Блоки питания:** 2 x 920 Вт.
- **Эффективность питания:** 94%+.
- **Интерфейсы питания и управления:** PMBus, I2C.
- **Управление:** IPMI 2.0.
- **Сетевое управление:** выделенный LAN.

Эксплуатационные параметры

- **Назначение:** серверная эксплуатация, дата-центры, корпоративная инфраструктура.
- **Режим работы:** круглосуточная эксплуатация.
- **Особенности обслуживания:** горячая замена накопителей.
- **Резервирование питания:** поддерживается.

Логистические параметры

- **Цвет корпуса:** черный.

Применение

Сервер Supermicro AS-2022G-URF4+ подходит для размещения в стойке как основа вычислительного узла, файлового сервера, платформы виртуализации или корпоративного сервера общего назначения. Конфигурация с двумя процессорами, горячезаменяемыми накопителями и резервируемыми блоками питания удобна для сценариев, где требуется стабильная работа и возможность обслуживания без длительного простоя.

Модель уместна в инфраструктуре, где важны сетевое администрирование, доступ к накопителям с фронтальной панели и аккуратная стойковая компоновка. Форм-фактор 2U помогает совместить удобство размещения оборудования и возможность подключения нескольких дисков SAS / SATA в одном корпусе.

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 Сервер Supermicro AS-2022G-URF4+

Питание	
Резервирование питания	Поддерживается
Эффективность питания	94%+
Мощность БП	2 x 920 Вт
Сеть и интерфейсы	
Сетевое управление	Выделенный LAN
Идентификаторы	
Артикул производителя	AS-2022G-URF4+
Бренд	Supermicro
Модель	c390051
Охлаждение и вентиляция	
Охлаждение	4 x 80 x 38 мм, 4-pin PWM
Подключение и интерфейсы	
Интерфейсы управления питанием	PMBus, I2C
Монтаж и установка	
Тип установки	В стойку
Функции и возможности	
Горячая замена	Поддерживается

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>

Условия эксплуатации

Режим работы Круглосуточная эксплуатация

Совместимость

Системная плата H8DGU-LN4F+

Процессорная подсистема

Сокет процессора G34

Поддерживаемые процессоры До 2 x AMD Opteron 6000 Series

Назначение и классификация

Назначение Серверная эксплуатация, дата-центры, корпоративная инфраструктура

Линейка A+ Server

Тип товара Rack-сервер

Накопители и хранение данных

Отсеки для накопителей 8 x 3.5" SAS / SATA, hot-swap

Оптический привод Slim DVD-ROM

Управление и удаленный доступ

Удаленное управление IPMI 2.0

Размеры и физические параметры

Форм-фактор 2U

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>

Цвет и внешний вид

Цвет

Черный

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 Сервер Supermicro AS-2022G-URF4+



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>