



Сервер DEPO Storm 3470G2A

Сервер DEPO Storm 3470G2A

Описание

Сервер DEPO Storm 3470G2A используется для создания и развертывания мощных вычислительных сред. Он представляет собой современную систему, построенную на базе чипсета C621A и процессоров Ice Lake 3-го поколения, обладающих впечатляющей вычислительной мощностью. Одно из главных преимуществ сервера DEPO Storm 3470G2A - его максимальная емкость подсистемы оперативной памяти, которая достигает 2 ТБ. Благодаря этому, сервер способен без труда справляться с самыми ресурсоемкими задачами и обеспечивать высокую производительность в условиях интенсивной нагрузки. Этот сервер подходит для развертывания значительного количества гипервизоров. Благодаря мощности, DEPO Storm 3470G2A легко создает виртуальные среды разных конфигураций, гарантируя стабильную работу и эффективное использование ресурсов. Также, он способен построить дисковую подсистему с использованием технологий RAID. Серверы DEPO Storm 3470G2A комплектуются отказоустойчивыми подсистемами питания и охлаждения. Это обеспечивает бесперебойную работу и минимизирует риск простоев, связанных с возможными сбоями в энергоснабжении или перегревом оборудования. За счет подобной архитектуры, DEPO Storm 3470G2A подходит для предприятий и компаний, которые нуждаются в безостановочной работе своих вычислительных систем. В целом, сервер DEPO Storm 3470G2A представляет собой достойную альтернативу таких брендов, как Intel, Lenovo, Supermicro, Dell EMC, Cisco, Huawei, Fujitsu, HPE и может успешно использоваться для импортозамещения в области телекоммуникационного оборудования. Сервер DEPO Storm 3470G2A по цене производителя вы можете купить, обратившись к нашим менеджерам. Также, вы можете получить консультацию наших квалифицированных сетевых инженеров, специалистов по серверному оборудованию и других специалистов технического отдела. Мы работаем по всей территории России. Если вам необходимо купить сервер DEPO Storm 3470G2A в Москве, Санкт-Петербурге, Новосибирске, Екатеринбурге, Казани, Владивостоке, Краснодаре, Самаре, Омске и других городах, мы будем рады помочь вам в этом. Другие двухпроцессорные серверы DEPO Storm 3000:

- Storm 3450T4R

- Storm 3470Z2R

- Storm 3450A2

- Storm 3455Z1A

Характеристики

Сокет	P+ (LGA 4189)
Процессор	Ice Lake
Количество процессоров	1-2
Тип памяти	Поддерживается двухканальный режим работы памяти DDR4 32002933, 16 слотов (8 каналов на процессор, 8 слотов DIMM на процессор)
Максимальный поддерживаемый объём памяти	до 2 ТБ
Высота сервера	2U
Фронтальная дисковая подсистема	12 ? SATASAS 2.5" или 3.5" HDDSSD с горячей заменой
Задняя корзина	2 ? 2.5" SATA с горячей заменой 2 ? 2.5" NVMe 2.5" с горячей заменой
Размеры корпуса, мм	780 ? 435 ? 87
С учетом выступающих частей	811.7 ? 478.8 ? 87
Размеры в упаковке, мм	1031 ? 651 ? 295
Вес без упаковки	от 25 кг (в зависимости от комплектации)

Межпроцессорная шина: 3?UPI (11.2 GT/s)

Интегрированный контроллер дисковой подсистемы:

- SATA контроллер PCH C621A
- 14 ? SATA (2 ? SATA 7pin+3 ? Mini SAS HD)

Поддержка программного RAID: RSTe: RAID 0, 1, 10 & amp; 5; VROC: RAID 0, 1, 10 & amp; 5, 50

Опциональные SAS-контроллеры:

- Контроллер 3008 8-port SAS 12Gb/s HBA;
- Контроллер 3108 8-port SAS HW 12Gb/s RAID;
- Контроллер MegaRAID 93xx и 94xx

Порт управления: 1 ? RJ-45 Mgmt LAN port (Aspeed AST)

Протоколы управления: IPMI 2.0 с поддержкой KVMoIP

Графический контроллер: Aspeed AST 64MB

Фронтальная индикация, порты ввода/вывода, управление:

- 1 порт ? USB 3.0,
- 1 порт ? USB 2.0,
- Кнопка UID/BMC Reset
- Кнопка включения/выключения 1
- Разъем VGA

Порты ввода-вывода, индикация и управление, доступные с тыльной стороны:

- Последовательный порт System/BMC Кнопка UID/BMC Reset,
- 2 порта ? USB 3.0
- Разъем VGA

Слоты расширения и отсеки для установки устройств:

- 4 ? PCI-E x8/16 (2xCPU0, 2xCPU1)
- 1 ? PCI-E x8
- 1 ? OCP 3.0
- 1 ? RAID Mezz

Корпус

- Блок питания 550W 80 PLUS Platinum
- Источник питания - отказоустойчивый (1+1)
- Вес без упаковки: От 25 кг (в зависимости от комплектации)
- Размеры корпуса: 780 ? 435 ? 87 мм (Ш ? В ? Г)
- С учетом выступающих частей: 811.7 ? 478.8 ? 87 мм (Ш ? В ? Г)
- Размеры в упаковке: 1031 ? 651 ? 295 мм



ООО «НТЦ СГЭП»
г. Новосибирск
ул. Новогодняя 24/1, оф. 408
тел.: +7 (383) 230 98 19
e-mail: sgep@sgep-it.ru

ОГРН: 1165476210008
ИНН: 5402026992
КПП: 540301001
Р/с: 40702810823400001909
В Филиал «Новосибирский»
АО «АЛЬФА-БАНК» г. Новосибирск
К/с: 30101810600000000774
БИК 045004774