



Платформа Supermicro 1U SYS-1029GP-TR, до двух процессоров Intel Scalable, DDR4, 4x2,5" HDD SATA, 2 порта 1000Base-T, до трех графических ускорителей

SYS-1029GP-TR_BUN

Описание

Серверная платформа SYS-1029GP-TR обеспечивает возможность установки до трех профессиональных графических ускорителей.

[Список совместимых графических ускорителей.](#)

- Шасси с 2 блоками питания по 1600W
- Процессор: Socket LGA3647 - 2 шт
- Радиатор процессора - 2 шт
- Память: до 4TB DDR4
- Чипсет: Intel® C621 - 1 шт
- Жесткие диски: отсутствуют
- Hot-swap жесткие диски SATA/SAS 2.5" - до 2 шт
- Hot-swap жесткие диски SATA/SAS/NVMe 2.5" - до 2 шт
- Салазки для жестких дисков горячей замены 2.5" - 4 шт
- Кабель дополнительного питания для GPU - 3 шт
- Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

Общие

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	2
Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2
Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35
Management порт	1000BaseT
Чипсет материнской платы	Intel C621
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR4
Максимальный объем оперативной памяти, TB	4



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Количество слотов оперативной памяти	16
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	4
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Количество слотов расширения PCI-E	4
Мощность блоков питания, Вт	1600
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA3647
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
Исполнение корпуса сервера	1U