



Сервер Supermicro SSG-6047R-E1R36N, 2 процессора Intel 10C E5-2680v2 2.20GHz, 64GB DRAM

SSG-6047R-E1R36N_2xE5-2680v2_64GB

Описание

В комплект входит:

- Шасси Supermicro 847E16-R1K28LPB - 1 шт
- Процессор: Intel® Xeon® E5-2680 v2 2.20GHz - 2 шт
- Память: 64GB, совместимая [память](#)
- Жесткие диски: отсутствуют
- 36 отсеков под жесткие диски с горячей заменой SAS3/SATA3 3.5"
- Салазки для жестких дисков горячей замены 3.5" - 36 шт
- НВМ-адаптер LSI 9266-8i - 1 шт
- Блок питания 1280W - 2 шт
- Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C602
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel® Xeon® E5-2680 v2
Тип оперативной памяти	DDR3
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	1,5
Количество слотов оперативной памяти	24
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	12
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	36
Количество отсеков 3,5"	36
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Максимум слотов расширения PCI-E с использованием опциональных райзеров	6



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA2011
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	115
RAID контроллер	LSI 9266-8i

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	2
-----------------------------	---

Питание

Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	1280

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера	4U
----------------------------	----