



## Сервер Supermicro SSG-6047R-E1R36N, 2 процессора Intel 10C E5-2660v2 2.20GHz, 64GB DRAM

SSG-6047R-E1R36N\_2xE5-2660v2\_64GB

### Описание

Для поддержки процессоров E5-2600v2 необходима ревизия материнской платы 1.20 и выше.

#### В комплект входит:

Шасси Supermicro  
847E16-R1K28LPB - 1 шт  
Процессор:  
Intel 10C E5-2660v2 2.20GHz  
- 2 шт  
Память: 6  
4GB(16x4Gb) DDR3, свободных слотов 8.  
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  
HBA-адаптер LSI 2308 - 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 E5-2600v1/v2
Тип оперативной памяти	DDR3
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	1,5
Количество слотов оперативной памяти	24
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	36



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

Наличие салазок для жестких дисков	Да
Количество слотов расширения PCI-E	6
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA2011
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности

## Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	2
Интерфейсы 10GBase-T	0

## Питание

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

## Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35
Исполнение корпуса сервера	4U

## Управление и мониторинг

Management порт	1000BaseT
-----------------	-----------