



Процессор AMD EPYC 9254 (2.90GHz/128Mb/24-core) Socket SP5

100-000000480

Описание

AMD EPYC 9254

— серверный процессор линейки EPYC, выпущенный

10 ноября 2022 года. Основан на микроархитектуре Zen 4 (Genoa).

Процессор адаптирован для

разнородных нагрузок: обработки транзакций СУБД, рендеринга медиаконтента, хостинга виртуальных сред

Общие

Количество ядер	24
Базовая тактовая частота процессора, GHz	2.90
Расчетная тепловая мощность(TDP), Вт	200
Количество потоков	48
Объем кэш-памяти L3, MB	128
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	6
Число каналов оперативной памяти	12
Тип оперативной памяти	DDR5
Поддержка ECC памяти	Да
Вариант расширения	2S
Количество каналов PCI-E	128
Семейство процессоров	AMD EPYC 9004
Socket	SP5