

Procesador AMD 2700 BOX

1, SSE4.2, SSE4A, AMD-V, AES, AVX/AVX2, FMA3, SHA/

Multiplicador gratuito

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Mx. temperatura de funcionamiento: 95 °C

Marca de CPU Passmark: 15012 puntos

Geekbench 4: 25781 puntos

Cinebench R15: 1556 puntos

Soporte de memoria

Mx. capacidad: 64 GB

Mx. frecuencia DDR4: 2933 MHz

Nmero de canales: 2 piezas

temperatura de funcionamiento: 95 °C

Marca de CPU Passmark: 15012 puntos

Geekbench 4: 25781 puntos

Cinebench R15: 1556 puntos

Soporte de memoria

Mx. capacidad: 64 GB

Mx. frecuencia DDR4: 2933 MHz

Nmero de canales: 2 piezas

temperatura de funcionamiento: 95 °C

Marca de CPU Passmark: 15012 puntos

Geekbench 4: 25781 puntos

Cinebench R15: 1556 puntos

Soporte de memoria

Mx. capacidad: 64 GB

Mx. frecuencia DDR4: 2933 MHz

Nmero de canales: 2 piezas