

# Processador Intel Core i5 Coffee Lake

Para jogos Intel. Norms stone para 6 ncleos rpidos para jogos se houver fundos. Para alguns, a acelerao para 5 no suficiente) ~ As pedras esto queimando. E eu no ouvi que eles esto restaurando. Comprei antes do lanamento da 9 srie ..

bom modelo, gostei ainda no aconselho comprar, considero 9600K ou at 9700K

Boa porcentagem Excelente porcentagem,

Processador ruim Comprei um processador Intel Core i5 Coffe Lake h um ano, usei-o por 2-3 meses e queimou e consertou, e a segunda razo pela qual faz muito de rudo quando voc joga, tentei fazer overclock, mas apenas at 5 GHz

Pensei em pegar ryzen, mas preciso de velocidade de compilao em um nico thread, e este o teste da Intel no AIDE64 no mximo ZALMANE 10S Optima 91g sem estrangulamento 17 minutos Definido para 4, 8GHz (tenso da CPU 1.456 a 4.8 e assim abaixo) temperatura mxima em jogos 78g de memria com overclock Corasair 8x2=16gb at 3100 de 2400 nominal Me simples Asus Prime z370-P em geral satisfeito CPU Frequncia CPU Placa-me Chipset Memria CL-RCD-RP- Velocidade de leitura RAS6x Core i5-8600K 4800MHz Asus Prime Z370-P Z370 Int. Dual DDR4-3100 17-18-18-36 CR2 40331 MB/s

No pague demais por 8700k. Muito rpido. No CSGO no grfico interno nas configuraes mnimas de 110-120 fps, consegui fazer overclock para 5 GHz na MSI Z370 A-PRO, mas no percebi que a tenso era 1,46. Eu esquentei at 80 (no me atrevi a fazer o teste no cyanbench, no instalei o linx antes. Por isso, no torci o ferro, porque 4,5 GHz suficiente mesmo (no linx em 15000 e 20 execues no aquece acima de 80 no cooler Xilence M403 peguei o limiar psicolgico de 5 GHz, e agora no vou atorment-lo, e ento comea a se deteriorar. O vdeo ainda no foi codificado, ento vou adicionar um comentrio.