

# Processador Intel i5-10500 OEM

Overclocking requer uma placa-mãe baseada em um chipset Z

um cooler stock, que é um lixo no kit!

Alto TDP, mas em jogos e quando carregado com vários programas, a temperatura não sobe acima de 80 graus no máximo de 100 graus, mesmo no teste de estresse de Aida mais 80 não sobe! Existe um Gammax barato para refrigeração e é o suficiente, throttling aparece apenas em OCCT em testes.

Não funciona.

Não há falhas, mas eles não apareceram toda

Era uma vez, com sculos atrás, 3600 era mais barato, e era melhor levá-lo, mas agora 10400f dobra 3600 ao máximo

por esse preço, não há deficiências.

Resfriar sob a tampa pasta térmica, não solda

Nada

Acho que é o preço, mas depois de entender que não é uma pena.

considere a geração anterior apenas com overclocking esquenta muito para i5 10600k com overclock at 4.5 GHz,