

Corsair Vengeance LPX DDR4 2x8Gb RAM

timo modelo, gostei muito Excelente memria, no aquece, funciona muito bem sem interrupção! Peguei para 12600k na placa me z690 tuf-gaming-plus wifi cooler nzxt x53 a memria muito baixa, ento me parece que tambm serve para um cooler alto

modelo usual , nada de especial Era uma vez eu comprei, troquei na garantia uma semana depois. travou e no passou nos testes em estoque. Aps 3 anos, atualizei o hardware com a possibilidade de fazer overclock da memria e... O XMP 3000 no iniciou sob nenhuma voltagem, mesmo os tempos foram superiores a 20. A frequncia mxima estvel no meu caso 2866Mhz 16-15-15-35 a 1,36 volts, os chips Hynix so peer-to-peer.

vale a pena, especialmente porque o preo deles diminuiu 2400 frequncia de trabalho em 2990

Se no for para overclock, bem, e voc quiser economizar dinheiro, pode aceitar RAM no funciona bem, chips Hynix.

Se voc est procurando por mais volume, mas no caro sem overclocking, volume e tempos mdios! Corsair Vengeance LPX DDR4 3200 MHz 32GB, modelo excelente

Voc pode lev-lo Encomendado sem danar com um pandeiro em 3066 Mz 18-18-18-38 1.3v. Ele no inicializou com voltagem e tempo adequados.

modelo usual, nada de especial Comprei esta memria, mas por algum motivo o perfil xmp no exibido no BIOS

modelo usual , nada de especial Peguei um conjunto de 8GB de 2 strips para 2666, no levei a memria acima de 2933 por mais difcil que fosse, os chips esto dentro de mcrons, Em geral, no to ruim, mas no para esse dinheiro.

um excelente modelo Overclock para 2666Hz 16.18.18.35 1.2v tudo est estvel.

Bom modelo. Devo aceitar! Comprei um conjunto de 2 x 16 GB em novembro de 2016 por 4400 UAH, especificamente CMK32GX4M2A2666C16. Esteira. Placa MSI Z170A Gaming Pro Carbon, proc. Intel Core i7-6700K. A julgar pelos indicadores do AIDA64, o fabricante da memria a Micron, embora no tapete da tabela de compatibilidade. placas com RAM, afirmou-se que a Samsung. Velocidade da memria 2133 (1066 MHz), quando em overclock - 2666 (1333 MHz). Pelo que entendi, a designao da memria indica a frequncia (2666 MHz) durante o overclock sem aumentar a tenso. Talvez aumentando a tenso, voc possa aumentar a frequncia. Eu no sou forte nisso, ento no vou experimentar ainda. Automaticamente, a memria opera na frequncia de 2133 MHz. Embora haja uma opinio de que a Samsung melhor que a Micron, a garantia de 10 anos diz muito. E na

embalagem est escrito que para toda a vida, os slats possuem radiadores baixos em alumnio, ento devem caber em praticamente qualquer cooler sem problemas. Sob ficar quieto! Ao Pure Rock com margem. Em geral, eles parecem arrojados, inspiram confiana e, o mais importante, funcionam.

excelente modeloEm 0,5 mm a mais do que o necessario para caber sob o radiador Thermalright Macho rev.B, como resultado, tive que mover 1 slot. Placa me Asus Z170-P