

RAM AMD R7S48G2400U2S

Com certeza recomendo, mas dizem que existem casamentos, mas sem ele, em lugar nenhum. Comprei um chip de 8GB 2666MHz sem dissipador de calor com chips vazios. Sem aumentar o valor da voltagem, fiz overclock para 2866MHz, e os chips estão gelados! Ele funciona muito bem, eu recomendo para todos em versões de orçamento.

Na placa-mãe ASRock A320M-HDV R3.0, ela roda até 3000 MHz! Placa-mãe ASUS H-110 M-K. Ao contrário de todos os preconceitos, a memória iniciou em 2400, mas apenas com o aumento da tensão de 1,2 para 1,32 V. H-telas azuis em 1,25. A este respeito, concluo que ela está perseguindo de forma bastante fraca (mas isso não preciso). E assim, em princípio, tudo se encaixa, levei 1 pc para 524 UAH. Eu tenho a versão sem dissipadores de calor.