

RAM AMD R748G2606U2S

Com certeza recomendo, mas dizem que existem casamentos, mas sem ele, em lugar nenhum. Comprei um chip de 8GB 2666MHz sem dissipador 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-110M-K. Contrariando todos os preconceitos, a memória iniciou em 2400, mas apenas com o aumento da tensão de 1,2 para 1,32 V. Há telas azuis em 1,25. A este respeito, concluo que ela está perseguindo de forma bastante fraca (mas isso não é preciso). E assim, em princípio, tudo se encaixa, levei 1 pc para 524 UAH. Eu tenho a versão sem dissipadores de calor.