

Corsair CMZ8GX3M1A1600C9 RAM

modelo usualAo montar o sistema h 3 anos, peguei uma barra. Com o tempo, percebi que no havia RAM suficiente para o processamento de dados, o sistema comeou a congelar sob carga. Comprei um segundo do mesmo tipo. Tudo funcionou bem no inicio, sem problemas. Mas ento o sistema comeou a emitir um erro crtico, a tela da morte. No log de eventos, o cdigo de erro 41. Passei por todas as opes possveis at chegar na RAM. Como resultado, com uma das duas barras, o sistema no iniciou, com a segunda estava bem. Juntos, embora mostre 16 GB, tambm coloca o sistema sob carga

degradado ao longo de 2 anos de operao) sob o programa RMA para Taiwan ... Com base nos resultados, escreverei de volta em um ms . . . ACIMA. O custo de envio de DIMM de 16 GB e SODIMM de 16 GB para suporte em Taipei custa 3.000 rublos. via DHL. No outro dia eles devolveram conjuntos de mdulos completamente novos para substituir os defeituosos. SODIMMs foram adquiridos em 2012DIMMs em janeiro de 2014 Aparentemente, o suporte nem abriu o pacote recebido de mim ... Houve um problema, mas tambm foi resolvido ... Os mdulos do laptop acabaram sendo separados e no um conjunto de 2 a 8 ... Mas ao registrar para uma substituio, adicionei apenas 1 mdulo de acordo com o modelo ... Naturalmente, eles enviaram 1 ... escrevi sobre o problema no site no registro do ticket, aps 3 dias eles enviaram o segundo mdulo ... Em geral, impenetrvel para o suporte 5 pontos ... Mas o fato de eu ter imediatamente 4 mdulos quebrados deste fabricante me fez pensar ...

excelente modeloInstalado em dezembro de 2013, desde ento no houve reclamaes sobre a memria. At eu fazer overclock com ela, mas acho que tem potencial.Sim, e em geral estou satisfeito com a Corsair como fabricante de memrias, usei o conjunto deles em um computador antigo por 7 anos, nunca recebi erros da RAM. Portanto, nem pensei em nenhuma alternativa no novo.

um excelente modelocomprei 16gig para o futuro..beleza.

um excelente modeloI comprei 2 dessas tiras. Eu trabalho muito. receber e dar informaes rapidamente.

excelente modeloTudo foi instalado sem problemas. Nada interfere em nada. Ao instalar o perfil XMP na BIOS, peguei automaticamente 1600Mhz, os tempos so os mesmos de fbrica (9-9-9-24). Tentei fazer overclock at 1866 sem aumentar a voltagem - A primeira vez que carregou na BIOS e desligou, na segunda vez depois de ajustar os tempos (10-9-10-27) sem aumentar a voltagem, ele ligou tranquilamente. O teste AIDA passou com um estrondo, mas aps 5 minutos de qualquer jogo - uma tela azul com a reinicializao do computador. Da o terceiro teste com o aumento da tenso. No aumentei para 1,65V, fiquei com medo de superaquecimento, aumentei para 1,6V. Felizmente, a placa-me Asus P8Z77-V Deluxe permite que voc altere o passo em 0,05V. Enquanto o vo normal. Eu tentei em 2000Mhz - ele liga, mas depois trava - vou conjurar com os tempos.

bom modelo Comprei um kit de duas barras. Aps cerca de 7 meses, uma barra estava coberta, at
aquele momento Fiquei satisfeito com tudo.