

RAM Kingston KVR667D2S4F5/2G

No funciona bem em configuraes de 9 GB

Sem falhas.

no

H tambm um anlogo chins no mercado, para 32 chips (ou seja, chips em uma barra de dois andares) - este clone s funciona com AMD. Kingston nunca divulgou tal memria. Na foto aqui - a memria correta, 8 chips por lado, um total de 16 chips. "Os componentes deste mdulo incluem dezesseis 256M...", do site kingston = 16 chips de 256M = 4 Gig. Os chineses tambm tm tretas - a barra de memria chama-se KVR800D2N6/4G - e escrevem o timing 5CL, embora o nome indique N6

Com processadores Intel, determina apenas metade dessa memria.

No.

.2.Eu paguei pelo envio de volta e paguei pela entrega,e o remetente teve que pagar e eu fiquei no vermelho.3.O segundo tambm est quebrado. 4. Por causa de vocs cabras eu tambm voei 75 hryvnia.