

RAM G.Skill F4-4400C18D-16GVKC

buen modelo, me gustó esta memoria RAM, puse hmp, pero los tiempos en lugar de sl19, sl20, quien tuvo el mismo problema por favor responda

Puedes emprender persecuciones como no te gustara, pero los tiempos se han reducido, ya es bueno

La memoria cumple con las especificaciones Funcion sin problemas en XMP nativo. An no he pateado. El rendimiento de 3200 y 3600 MHz no cambiar mucho

para 4-7k todava es aceptable pero ahora mismo es caro y fresco, 2x8 tom (3200 16 veces) por 4500 bajo el pedido

marketingEn el perfil xmp: se cuelga! AMD Ryzen 5 3400G G Skill Ripjaws V F4-3600C18-8GVK Gigabyte B550M Aorus -- --- 1333MHz solamente

RAM normal, el precio corresponde a la calidad La RAM es peer-to-peer as que no creas lo que escriben

excelente modelo, me gust mucho

modelo regular, nada especial

Lo tom por 2150, todo es genial por este dinero... Asus b450 pro gaming, Ryzen 5 2600, dos barras de 8 cada una con un perfil de 3200 lanzado en 3600 con 20 tiempos, 1.35v :) El vuelo es normal!!! Chips hynix...

No estable Dej de funcionar a las frecuencias indicadas

Excelente memoria Mi reseña del G.Skill Ripjaws V 3200c14d-16gvk. Es una pena que no haya gradación por tiempos, y todo se mezcle. CL14 es un Samsung b-die selectivo, por lo que es un nivel completamente diferente. El perfil XMP está bien. Overclocking en mi MB ASUS PRIME Z270-A con i7-7700K a 3866 de mi kit 2X8 GB sin problemas. Funciona de manera estable. Prueba por hora TM5: sin errores. Además, desafortunadamente, el límite de MB no da más de 4000, y luego 4000 solo en la ranura A2. Tal memoria, lo sé, toma fácilmente 4133 e incluso 4266, pero en TAICHI o APEX. Una excelente reserva para el futuro.

modelo con fallas graves F4-3000C15D-16GVRB emparejado con Ryzen 2700 a la placa base ASRock Fatal1ty B450. Trabajé menos de 30 horas en total. Los chips Hynix y más de 3000 se negaron a iniciar, con cualquier tiempo. Después de intentar "overclockear" puramente a través del

perfil XMP, sin aumentar el voltaje, muri y no comenz de nuevo. Perd 2 semanas esperando el veredicto del centro de servicio G.Skill, dijeron: matrimonio, devolvieron el dinero, pero es un lstima por los nervios y el tiempo (de hecho, la computadora no se us hasta las ventas simplemente por esperar una respuesta del servicio, es una pena que haya resultado).

excelente modelo, me gust muchoBuena memoria. La frecuencia mxima que podra configurar en el BIOS es 4266 MHz. Prcticamente sin calor. Por el dinero la mejor opcin.

excelente modeloLo compr en eBay por 5.000, est en Asus Formula VIII, todo funciona como un reloj!!! Sin errores ni cadas!