

# RAM AMD R9S48G3000U2S

Definitivamente lo recomiendo, pero dicen que hay matrimonios, pero sin eso, en ninguna parte. Compré un chip de 8GB 2666MHz sin disipador con chips desnudos. Sin subir el voltaje, lo aceleré a 2866 MHz, y los chips están helados! Funciona muy bien, lo recomiendo a todos en compilaciones económicas.

Excelente modelo. La placa base ASRock A320M-HDV R3.0 funciona hasta 3000MHz! Revisen en video de estos módulos de memoria: Compré dos barras, que son de 2133 MHz para la placa base ASUS H-110 M-K. Contra todos los prejuicios, la memoria arrancó a las 2400, pero solo con subir el voltaje de 1,2 a 1,32 V. Hay pantallas azules a las 1,25. En este sentido, concluyo que ella está persiguiendo bastante débilmente (pero esto no es exacto). Y así, en principio, todo encaja, tomé 1 pc por 524 UAH. Tengo la versión sin disipadores.