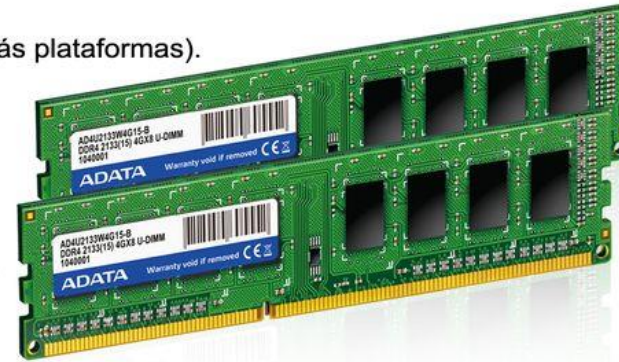




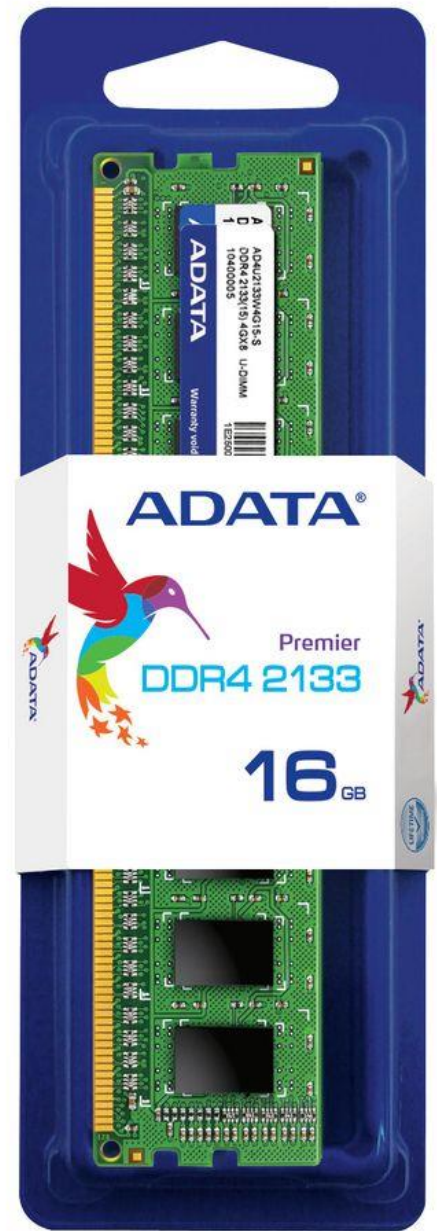
- Capacidades : 4GB / 8GB y **16GB**
- Velocidad : 2133 y **2400** Mhz
- Formato : UDIMM y SODIMM
- Latencias : CAS 15.
- Voltage : 1.20V.
- No. de pines: UDIMM (288) , SODIMM (260)
- Recomendada : Para plataformas X99 de Intel (próximamente se anexaran más plataformas).
- Cumple estrictamente los estándares de calidad incluyendo JEDEC.

Características especiales

La memoria RAM Premier DDR4 2133 y 2400, es la última solución que soporta la plataforma Haswell-E (X99) de Intel y Skylake (Z170), para una transferencia de datos más rápida y con una mayor eficiencia energética. Utilizando su diseño de 288 contactos. Cada chip de los módulos de memoria ADATA cumple con los estándares JEDEC y RoHS.



100% Compatible con las Mother Boards X99, Z170, Q170, Q150, B150, H170, H110 : ASROCK, ASUS, BIOSTAR, ECS, EVGA, GIGABYTE, INTEL, MSI.



Serie Premier

Memoria RAM DDR4