

Rf. 11785

P/N. AH4U16G32C28YTBA-1



MEMORIA RAM APACER TEX
AH4U16G32C28YTBA-1 16GB/ DDR4/ 3200MHZ/
1.35V/ CL16/20/20/38/ DIMM

TEX DDR4 Potente velocidad, fácil control

Disipador de calor de aluminio de alto rendimiento Un diseño minimalista muestra el disipador de calor de aluminio sin abrumar la vista.

Circuitos integrados DRAM meticulosamente seleccionados Basado en la experiencia a largo plazo de Apacer en la industria, los circuitos integrados DRAM meticulosamente seleccionados para garantizar una excelente estabilidad y compatibilidad con las principales placas base.

El overclocking está a solo un clic de distancia con Intel® XMP 2.0 Aproveche el máximo rendimiento de overclocking con solo hacer clic en un botón: la compatibilidad con Intel® XMP 2.0 significa que es así de simple.

Baja potencia, alta intensidad La baja latencia y el bajo voltaje de funcionamiento reducen el consumo de energía, mantienen los componentes frescos y prolongan la vida útil. Juega con las resoluciones más altas manteniendo la velocidad y la estabilidad.

Especificaciones Capacidad: 16GB Tipo: DDR4 Frecuencia: 3200 MHZ Voltaje: 1.35V Latencia: CL 16-20-20-38 288pin

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.