

Rf. KIN-FB KF560C36BBEA-8

**Memoria RAM Kingston FURY Beast RGB 8GB/
DDR5/ 6000MHz/ 1.35V/ CL36/ DIMM**



KF560C36BBEA-8

8GB 1G x 64-Bit DDR5-6000 CL36 288-Pin DIMM

Kingston FURY KF560C36BBEA-8 es un 1G x 64 bits (8GB) DDR5-6000 CL36 SDRAM (DRAM síncrona) 1Rx16, memoria módulo, basado en cuatro componentes FBGA de 1G x 16 bits por módulo.

El módulo es compatible con AMD® EXPO v1.0 e Intel® Extreme Perfiles de memoria (Intel® XMP) 3.0. Cada módulo ha sido probado para funcionar en DDR5-6000 con un tiempo de latencia baja de 36-38-38 en 1,35 V. Los SPD están programados para la latencia estándar JEDEC.

Temporización DDR5-4800 de 40-39-39 a 1,1V. Cada DIMM de 288 pines.

Especificaciones Tamaño de la memoria del ordenador 8 GB Tecnología de memoria RAM DDR5 Velocidad de memoria 6000 MHz Dispositivos compatibles Ordenador de escritorio Función especial Luces Led, Lightweight Tensión 1,35 Voltios

**** 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.**