

Team Group VULCAN Z módulo de memoria 32 GB 2 x 16 GB DDR4 288-pin DIMM

Ref.: MM5372075 P/N: TLZGD432G3200HC16FDC01



Detalle del producto

Estructura reforzada y disipación de calor mejorada. Diseñado para ofrecer una protección completa y una disipación de calor mejorada, el difusor térmico se fabrica mediante un proceso de prensa de perforación, en una placa de aleación de aluminio de una sola pieza de 0.8 mm de grosor para reforzar la estructura del cuerpo del dispositivo. Además, el proceso de anodización electrolítica puede mejorar la resistencia a la corrosión y hacerla no conductora. Además, el adhesivo térmico superconductor puede mantener la memoria de juegos en las temperaturas de funcionamiento. Chips de circuitos integrados selectos. Estable y duradero. La memoria DDR4 para videojuegos se fabrica y selecciona mediante un riguroso proceso de pruebas para brindar compatibilidad y estabilidad completas. Esto ofrece a los gamers una memoria DDR4 con excelente compatibilidad, calidad y estabilidad. Alto rendimiento, bajo consumo de energía y facilidad para la actualización. Además del aumento en la velocidad de transferencia de datos, el voltaje de funcionamiento básico de la nueva generación de memoria DDR4 también se redujo a 1.2 V. Esta memoria para computadoras de escritorio ahorra energía, tiene un alto rendimiento y un bajo consumo.

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

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