

Corsair Vengeance RGB módulo de memoria 32 GB 2 x 16 GB DDR4

Corsair Vengeance RGB , 32 GB, 2 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz, 288-pin DIMM, Negro

SKU: CMG32GX4M2E3200C16

Información Técnica

Marca: **Corsair**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **3200 MHz**

Factor de forma de memoria: **288-pin DIMM**

Componente para: **PC/servidor**

Memoria interna: **32 GB**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **2 x 16 GB**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 16
Memoria interna: 32 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 2 x 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz
Componente para: PC/servidor
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
Voltaje de memoria: 1.35 V
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): Si
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): 2.0
Perfil SPD: Si
Voltaje de SPD: 1.2 V
Latencia de SPD: 15
Velocidad de SPD: 2133 MHz
País de origen: Taiwan
Color del producto: Negro
Tipo de enfriamiento: Disipador térmico
Retro iluminación: Si
Color de luz de fondo: Multicolor
Productos compatibles: Intel 300Series,Intel 400 Series,Intel 500 Series,Intel 600 Series,AMD 300 Series,AMD 400 Series,AMD 500 Series
Datos de logística

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.