



## Kingston Technology FURY Beast RGB módulo de memoria 16 GB 1 x 16 GB DDR4 1600 MHz

Kingston Technology FURY Beast RGB, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 1600 MHz, 288-pin DIMM

SKU: KF432C16BB2A/16

### Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **1600 MHz**

Componente para: **PC**

ECC: **No**

### Aspectos destacados

Kingston Technology FURY Beast RGB. Componente para: PC, Memoria interna: 16 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 1600 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 16

### Especificaciones

| Características   |
|---|
| Tipo de memoria intermedia: <b>Unregistered (unbuffered)</b>      |
| Latencia CAS: <b>16</b>   |
| Memoria interna: <b>16 GB</b>                                     |
| Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>1 x 16 GB</b>            |
| Tipo de memoria interna: <b>DDR4</b>                              |
| Velocidad de memoria del reloj: <b>1600 MHz</b>                   |
| Rango de transferencia de datos de memoria: <b>3200 MT/s</b>      |
| Componente para: <b>PC</b>  |
| Factor de forma de memoria: <b>288-pin DIMM</b>                   |
| ECC: <b>No</b>  |
| Clasificación de memoria: <b>1</b>                                |
| Voltaje de memoria: <b>1.35 V</b>                                 |
| Configuración de módulos: <b>2048M x 64</b>                       |
| Tiempo de ciclo de fila: <b>45.75 ns</b>                          |
| Tiempo de actualización de ciclo de fila: <b>350 ns</b>           |
| Tiempo activo en fila: <b>32 ns</b>                               |
| Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): <b>Si</b>                  |
| Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): <b>2.0</b> |
| Perfil SPD: <b>Si</b>   |
| Programador de potencia de voltaje (VPP): <b>2.5 V</b>            |

|  |
|--|
| País de origen: <b>China, Taiwan</b>                       |
| Tipo de enfriamiento: <b>Disipador térmico</b>             |
| Placa de plomo: <b>Oro</b>                                 |
| Retro iluminación: <b>Si</b>                               |
| Color de luz de fondo: <b>Rojo/Verde/Azul</b>              |
| Estándar JEDEC: <b>Si</b>                                  |
| <b>Condiciones ambientales</b>                             |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 70 °C</b> |
| Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 85 °C</b> |
| <b>Peso y dimensiones</b>                                  |
| Ancho: <b>8.2 mm</b>                                       |
| Profundidad: <b>133.3 mm</b>                               |
| Altura: <b>43 mm</b>                                       |
| Peso: <b>46.82 g</b>                                       |
| <b>Empaquetado de datos</b>                                |
| Ancho del paquete: <b>57.1 mm</b>                          |
| Largo del paquete: <b>14 mm</b>                            |
| Alto del paquete: <b>171.4 mm</b>                          |
| Peso del paquete: <b>67.2 g</b>                            |
| <b>Datos de logística</b>                                  |
| Largo de la caja principal: <b>193 mm</b>                  |
| Longitud de la caja principal: <b>325.1 mm</b>             |
| Alto de la caja principal: <b>88.9 mm</b>                  |
| Peso de la caja principal: <b>1.91 kg</b>                  |
| Cantidad por caja principal: <b>25 pieza(s)</b>            |

Link: <https://mcashop.mx/producto/536374/kingston-technology-fury-beast-rgb-modulo-de-memoria-16-gb-1-x-16-gb-ddr4-1600-mhz>