



Kingston Technology FURY Beast RGB módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR4

Marca : Kingston Technology

Familia de productos: FURY

Código del producto:
KF432C16BB2A/8

Nombre del producto : Beast
RGB



- Elegante iluminación RGB de bajo perfil
- Kingston FURY Infrared Sync Technology™ patentada
- Certificado Intel® XMP y Listo para XMP
- Preparado para AMD Ryzen™
- Velocidades de hasta 3733 MT/s y capacidades de hasta 128 GB
- Funcionalidad Plug N Play a 2666 MT/s

8GB, DDR4, RGB, 3200MT/s, 1.35V, CL16, 288-pin

Kingston Technology FURY Beast RGB. Componente para: PC/servidor, Memoria interna: 8 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Forma de factor de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 16



| Características | | Características | |
|---|---------------------------|--|-------------------|
| Tipo de memoria con búfer | Unregistered (unbuffered) | Tipo de enfriamiento | Disipador térmico |
| Latencia CAS | 16 | Placa de plomo | Oro |
| Memoria interna * | 8 GB | Retroiluminación | ✓ |
| Diseño de memoria (módulos x tamaño) * | 1 x 8 GB | Color de luz de fondo | Rojo/Verde/Azul |
| Tipo de memoria interna * | DDR4 | Estándar JEDEC | ✓ |
| Rango de memoria de transferencia de datos | 3200 MT/s | Condiciones ambientales | |
| Componente para * | PC/servidor | Intervalo de temperatura operativa | 0 - 70 °C |
| Forma de factor de memoria * | 288-pin DIMM | Intervalo de temperatura de almacenaje | -40 - 85 °C |
| ECC * | ✗ | Peso y dimensiones | |
| Clasificación de memoria | 1 | Ancho | 7,1 mm |
| Voltaje de memoria | 1.35 V | Profundidad | 133,4 mm |
| Configuración de módulos | 1024M x 64 | Altura | 41,1 mm |
| Tiempo de ciclo de fila | 45,75 ns | Peso | 38,8 g |
| Tiempo de actualización de ciclo de fila | 350 ns | Empaquetado | |
| Tiempo activo en fila | 32 ns | Ancho del paquete | 63,5 mm |
| Intel® Extreme Memory Profile (XMP) | ✓ | Profundidad del paquete | 14 mm |
| Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile) | 2.0 | Altura del paquete | 171,5 mm |
| Perfil SPD | ✓ | Peso del paquete | 57,7 g |
| Programador de potencia de voltaje (VPP) | 2,5 V | Datos logísticos | |
| País de origen | China, Taiwán | Ancho de la caja principal | 193 mm |
| | | Longitud de la caja | 325,1 mm |
| | | Alto de la caja principal | 88,9 mm |
| | | Peso del envase completo | 1,68 kg |
| | | Cantidad por caja | 25 pieza(s) |