

Rf. APA-8GB FL 08G2A.RTH

**Memoria RAM Apacer FL.08G2A.RTH 8GB/ DDR5/  
4800MHz/ 1.1V/ CL40/ UDIMM**



**189,18 €**  
Incluido (IVA 21%)

#### Memoria RAM de Apacer FL.08G2A.RTH 8 GB

La memoria RAM Apacer FL.08G2A.RTH de 8 GB está diseñada para el montaje y la actualización de ordenadores de oficina y domésticos de uso general. Esta memoria DDR5 tiene una velocidad de reloj de 4800 MHz. La latencia CAS del módulo es de 40. Esta memoria garantiza altas velocidades de transferencia de datos entre el procesador y otros componentes del sistema en cualquier programa y sistema operativo. El dispositivo es compatible con la tecnología de corrección de errores On-Die ECC, que evita fallos de software y mejora la estabilidad del sistema.

La memoria Apacer FL.08G2A.RTH funciona a 1,1 V. Este es el estándar para DDR5 y garantiza una baja disipación de calor. A pesar de no tener disipador, la memoria se mantiene fría independientemente del uso intensivo del PC.

La tecnología Power Management IC optimiza el consumo de energía del módulo. Su altura de 31,25 mm la hace compatible geoméricamente con cualquier disipador de procesador.

#### Especificaciones

#### Memoria

Tipo de producto: Memoria RAM

Tipo de memoria: DDR5

Formato del módulo: UDIMM

Capacidad total: 8 GB

Capacidad por módulo: 8 GB

Número de módulos: 1

Memoria registrada: No

Soporte ECC: No

### **Rendimiento**

Frecuencia: 4800 MHz

Latencia CAS: CL40

### **Diseño y construcción**

Disipador: No incluye

Iluminación: No

Altura del módulo: 31.25 mm

Perfil bajo: No

### **Alimentación**

Voltaje: 1.1 V

### **Características adicionales**

Tecnología adicional: On-Die ECC

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

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