

Disipador de calor de aluminio de 13x12x4 mm con cinta adhesiva termoconductora

Códigos de producto:

Kód produktu: AM5408

EAN13: -

HS kód: 76169990



Parámetros del producto:

Variantes de productos:

Descripción del producto:

Un disipador de calor universal y compacto de cobre que disipa eficazmente el calor de componentes electrónicos, chips y módulos. Gracias a la cinta adhesiva termoconductora en la parte inferior, se instala rápida y fácilmente sin necesidad de fijaciones adicionales.

Especificaciones técnicas

- Material: cobre con revestimiento antioxidante.
- Dimensiones: 13 × 12 × 4 mm
- Color: cobre natural
- Superficie: provista de un tratamiento antioxidante protector.
- Fijación: cinta autoadhesiva termoconductora
- Peso: aprox. 2,5 g

Funciones y características

- Alta conductividad térmica gracias al material de cobre.
- Dimensiones compactas adecuadas para componentes pequeños.
- Instalación fácil y rápida gracias a la capa autoadhesiva.
- Resistencia a la oxidación y larga vida útil.

Ideal para

- Refrigeración de chips de memoria (RAM, VRAM)
- Circuitos integrados y transistores
- Proyectos electrónicos DIY y dispositivos IoT
- Uso en mini PC y portátiles con espacio limitado

Contenido del paquete

- 1 disipador de calor de cobre de 13 x 12 x 4 mm con cinta adhesiva termoconductora

¿Por qué elegir este producto?

- Refrigeración eficaz incluso en espacios pequeños
- Fácil instalación sin utilizar tornillos ni pegamento.
- Uso universal para una amplia gama de aplicaciones electrónicas.
- Construcción de cobre de alta calidad para una larga vida útil.

eng

Galerie:

