

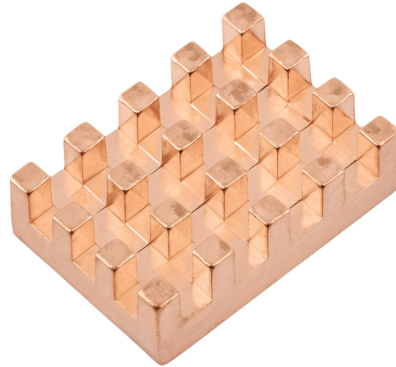
Disipador de calor de aluminio 10x14x5mm con cinta adhesiva termoconductora

Códigos de producto:

Kód produktu: AM5621

EAN13: -

HS kód: 76169990



Parámetros del producto:

Variantes de productos:

Descripción del producto:

Disipador de calor de cobre de 10x14x5 mm con cinta adhesiva termoconductora

Disipador de calor universal de cobre diseñado para una disipación eficiente del calor de componentes electrónicos y chips. Gracias a sus dimensiones compactas y a la cinta adhesiva termoconductora en la parte inferior, su instalación es rápida y sencilla, sin necesidad de fijaciones adicionales.

Especificaciones técnicas

- Material: cobre con revestimiento antioxidante.
- Dimensiones: 10 × 14 × 5 mm
- Color: cobre natural
- Tratamiento superficial: capa antioxidante
- Fijación: parte inferior con cinta adhesiva termoconductora
- Peso: aprox. 3 g

Funciones y características

- Alta conductividad térmica y enfriamiento eficiente.
 - Dimensiones compactas adecuadas para pequeños componentes
-

electrónicos

- Fácil instalación gracias a la cinta térmica autoadhesiva.
- Larga vida útil y resistencia a la oxidación.

Ideal para

- Refrigeración de procesadores, chips de memoria y transistores
- Circuitos integrados y módulos de potencia
- Proyectos de bricolaje y dispositivos electrónicos con espacio limitado
- Dispositivos IoT, mini PC, portátiles

Contenido del paquete

- 1 disipador de calor de cobre de 10 x 14 x 5 mm con cinta adhesiva termoconductora

¿Por qué elegir este producto?

- Refrigeración eficiente en un diseño compacto
- Fácil instalación sin necesidad de tornillos ni adhesivos.
- Uso universal para diversas aplicaciones electrónicas.
- Material de alta calidad con una larga vida útil.

Galerie:

