

Aluminium-Kühlkörper 13x12x4mm mit Wärmeleitklebeband

Artikel-Nr.: AM5408
EAN13: -
HS kód: 76169990



Produktvarianten:

Produktparameter:

Beschreibung des Produkts:

Ein kompakter Universalkühlkörper aus Kupfer, der die Wärme von elektronischen Bauteilen, Chips und Modulen effektiv ableitet. Dank des wärmeleitenden Klebebands an der Unterseite lässt er sich schnell und einfach ohne zusätzliche Befestigungselemente installieren.

Technische Daten

- Material: Kupfer mit Antioxidationsbeschichtung
- Abmessungen: 13 × 12 × 4 mm
- Farbe: natürliches Kupfer
- Oberfläche: mit einer schützenden Antioxidationsbehandlung versehen
- Befestigung: Wärmeleitendes Selbstklebeband
- Gewicht: ca. 2,5 g

Funktionen und Features

- Hohe Wärmeleitfähigkeit dank Kupfermaterial
- Kompakte Abmessungen, geeignet für kleine Bauteile
- Einfache und schnelle Montage dank selbstklebender Schicht
- Oxidationsbeständigkeit und lange Lebensdauer

Ideal für

- Kühlung von Speicherchips (RAM, VRAM)
- Integrierte Schaltkreise und Transistoren
- DIY-Elektronikprojekte und IoT-Geräte
- Einsatz in Mini-PCs und Laptops mit begrenztem Platzangebot

Packungsinhalt

- 1x Kupferkühlkörper 13x12x4mm mit wärmeleitendem Klebeband

Warum dieses Produkt wählen?

- Effektive Kühlung auch auf kleinem Raum
- Einfache Montage ohne Schrauben oder Klebstoffe
- Universeller Einsatz für zahlreiche elektronische Anwendungen
- Hochwertige Kupferkonstruktion für lange Lebensdauer

ing

