

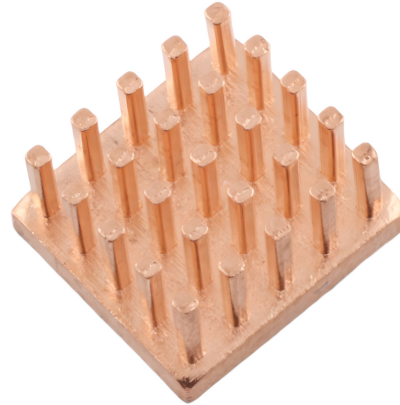
# Aluminium-Kühlkörper 13x12x7mm mit wärmeleitendem Klebeband

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM9583

EAN13: -

HS kód: 76169990



## Produktparameter:

## Produktvarianten:

## Beschreibung des Produkts:

Kompakter Kupferkühlkörper mit den Maßen 13 x 12 x 7 mm mit wärmeleitendem Klebeband ist ideal für die effektive Wärmeableitung von Chips, Transistoren oder anderen elektronischen Komponenten. Dank der hohen Wärmeleitfähigkeit von Kupfer und der einfachen Installation verlängert er die Lebensdauer und Stabilität elektronischer Geräte.

## Technische Daten

- Material: Kupfer mit Antioxidationsbeschichtung
- Abmessungen: 13 x 12 x 7 mm
- Farbe: Natur (Kupfer)
- Montage: Unterseite mit wärmeleitendem Klebeband versehen
- Hohe Wärmeleitfähigkeit für effiziente Kühlung

## Funktionen und Features

- Schnelle Wärmeableitung von elektronischen Bauteilen
- Selbstklebende Montage ohne zusätzliche Befestigung
- Kompakte Abmessungen, auch für beengte Platzverhältnisse geeignet
- Oxidations- und verschleißfestes Material

## Ideal für

- Kühlung integrierter Schaltkreise (IC)
-

- Spannungsstabilisatoren
- Transistoren und MOSFETs
- LED-Module und kleine Elektronikplatinen

#### **Packungsinhalt**

- 1× Kupferkühlkörper 13x12x7 mm mit Wärmeleitklebeband

#### **Warum dieses Produkt wählen?**

- Hervorragende Wärmeleitfähigkeit von Kupfer für maximale Kühleffizienz
- Einfache Montage dank selbstklebender Schicht
- Verlängerung der Lebensdauer elektronischer Komponenten
- Hochwertige Verarbeitung mit Schutzschicht gegen Oxidation

#### **Galerie:**

