

Aluminium køleplade 13x12x4mm med termisk ledende klæbeband

Produktkoder:

Produktkode: AM5408

EAN13: -

HS-kode: 76169990



Produktparametre:

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

En kompakt universal køleplade i kobber, der effektivt afleder varme fra elektroniske komponenter, chips og moduler. Takket være den termisk ledende klæbeband i bunden kan den installeres hurtigt og nemt uden behov for yderligere fastgørelseselementer.

Tekniske specifikationer

- Materiale: kobber med antioxidationsbelægning
- Dimensioner: 13 × 12 × 4 mm
- Farve: naturlig kobber
- Overflade: forsynet med en beskyttende antioxidantbehandling
- Fastgørelse: termisk ledende selvklæbende tape
- Vægt: ca. 2,5 g

Funktioner og egenskaber

- Høj varmeledningsevne takket være kobbermateriale
- Kompakte dimensioner egnede til små komponenter
- Nem og hurtig installation takket være selvklæbende lag
- Oxidationsbestandighed og lang levetid

Ideal til

- Køling af hukommelseschips (RAM, VRAM)
 - Integreerede kredsløb og transistorer
-

- Gør-det-selv elektroniske projekter og IoT-enheder
- Brug i mini-pc'er og bærbare computere med begrænset plads

Pakkens indhold

- 1x kobberkøleplade 13x12x4mm med termisk ledende tape

Hvorfor vælge dette produkt?

- Effektiv køling selv i et lille rum
- Nem installation uden brug af skruer eller lim
- Universel anvendelse til en bred vifte af elektroniske applikationer
- Høj kvalitets kobberkonstruktion for lang levetid

ing

Galleri:

