

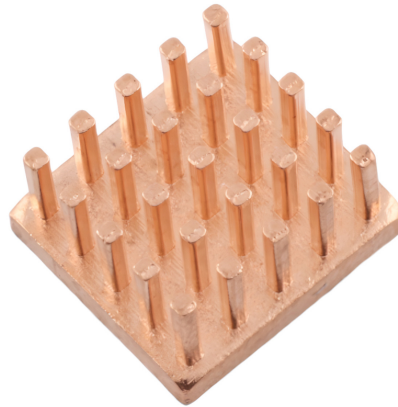
Aluminium køleplade 13x12x7mm med termisk ledende klæbeband

Produktkoder:

Produktkode: AM9583

EAN13: -

HS-kode: 76169990



Produktparametre:

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Kompakt kobberkøleplade på 13x12x7 mm med termisk ledende klæbeband er ideel til effektiv varmeafledning fra chips, transistorer eller andre elektroniske komponenter. Takket være kobberets høje varmeledningsevne og den nemme installation forlænger den levetiden og stabiliteten af elektroniske enheder.

Tekniske specifikationer

- Materiale: Kobber med antioxidationsbelægning
- Dimensioner: 13 x 12 x 7 mm
- Farve: Naturlig (kobber)
- Installation: Undersiden er forsynet med varmeledende klæbeband
- Høj varmeledningsevne for effektiv køling

Funktioner og egenskaber

- Hurtig varmeafledning fra elektroniske komponenter
- Selvklæbende montering uden behov for yderligere fastgørelse
- Kompakte dimensioner, der egner sig selv til trange rum
- Oxidations- og slidstærkt materiale

Ideel til

- Integreret kredsløbskøling (IC)
 - Spændingsstabilisatorer
-

- Transistorer og MOSFET'er
- LED-moduler og små elektroniske printkort

Pakkens indhold

- 1x kobberkøleplade 13x12x7 mm med termisk ledende klæbebånd

Hvorfor vælge dette produkt?

- Fremragende varmeledningsevne af kobber for maksimal køleeffektivitet
- Nem installation takket være selvklæbende lag
- Forlænger levetiden for elektroniske komponenter
- Høj kvalitets håndværk med et beskyttende lag mod oxidation

Galleri:

