

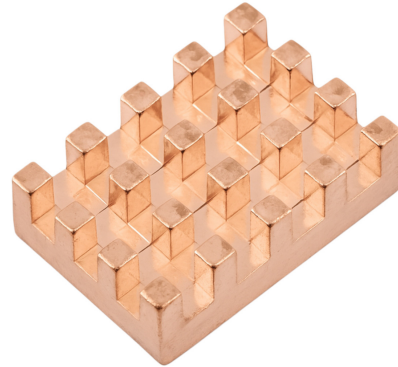
Aluminium kylfläns 10x14x5mm med värmeledande tejp

Produktkoder:

Produktkod: AM5621

EAN13: -

HS-kod: 76169990



Produktparametrar:

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Kopparkylfläns 10x14x5mm med värmeledande tejp

Universell kopparkylfläns utformad för effektiv värmeavledning från elektroniska komponenter och chips. Tack vare dess kompakta mått och värmeledande tejp på undersidan är installationen snabb och enkel utan behov av ytterligare fästelement.

Tekniska specifikationer

- Material: koppar med antioxidationsbeläggning
- Mått: 10 × 14 × 5 mm
- Färg: naturlig koppar
- Ytbehandling: antioxidationslager
- Fästning: undersida med värmeledande tejp
- Vikt: ca 3 g

Funktioner och egenskaper

- Hög värmeledningsförmåga och effektiv kylning
- Kompakta mått lämpliga för små elektroniska komponenter
- Enkel installation tack vare självhäftande termisk tejp
- Lång livslängd och oxidationsbeständighet

Idealisk för

- Kylning av processorer, minneskretsar och transistorer
- Integrerade kretsar och kraftmoduler
- Gör-det-själv-projekt och elektroniska apparater med begränsat utrymme
- IoT-enheter, minidatorer, bärbara datorer

Paketinnehåll

- 1× kopparkylfläns 10x14x5mm med värmeledande tejp

Varför välja den här produkten?

- Effektiv kylning i en kompakt design
- Enkel installation utan behov av skruvar eller lim
- Universell användning för olika elektroniska applikationer
- Högkvalitativt material med lång livslängd

Galerie:

