

Aluminium kylfläns 13x12x4mm med värmeledande tejp

Produktkoder:

Produktkod: AM5408

EAN13: -

HS-kod: 76169990



Produktparametrar:

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

En kompakt universell kylfläns i koppar som effektivt avleder värme från elektroniska komponenter, chips och moduler. Tack vare den värmeledande tejp på undersidan kan den installeras snabbt och enkelt utan behov av ytterligare fästelement.

Tekniska specifikationer

- Material: koppar med antioxidationsbeläggning
- Mått: 13 × 12 × 4 mm
- Färg: naturlig koppar
- Yta: försedd med en skyddande antioxidantbehandling
- Fästning: värmeledande självhäftande tejp
- Vikt: ca 2,5 g

Funktioner och egenskaper

- Hög värmeledningsförmåga tack vare kopparmaterial
- Kompakta mått lämpliga för små komponenter
- Enkel och snabb installation tack vare självhäftande lager
- Oxidationsbeständighet och lång livslängd

Idealisk för

- Kylning av minneskretsar (RAM, VRAM)
 - Integrerade kretsar och transistorer
-

- DIY-elektroniska projekt och IoT-enheter
- Användning i minidatorer och bärbara datorer med begränsat utrymme

Paketinnehåll

- 1× koppar kylfläns 13x12x4mm med värmeledande tejp

Varför välja den här produkten?

- Effektiv kylning även i ett litet utrymme
- Enkel installation utan att använda skruvar eller lim
- Universell användning för ett brett utbud av elektroniska applikationer
- Högkvalitativ kopparkonstruktion för lång livslängd

ing

Galerie:

