

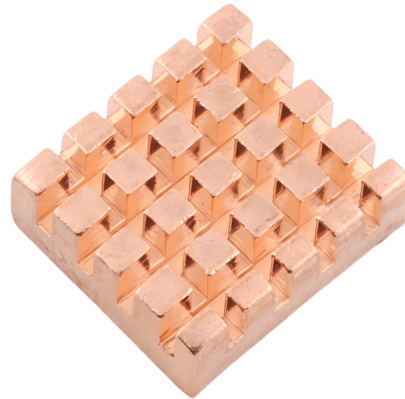
Aluminijasto hladilno telo 13x12x5mm s toplotno prevodnim lepilnim trakom

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM3038

EAN13: -

HS kód: 76169990



Parametri izdelka:

Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Kompakten univerzalni bakreni hladilnik, zasnovan za učinkovito odvajanje toplote iz integriranih vezij, tranzistorjev, čipov in drugih elektronskih komponent. Zahvaljujoč toplotno prevodnemu lepilnemu traku na spodnji strani je njegova namestitev hitra in brez potrebe po dodatnem pritrdjevanju.

Tehnične specifikacije

- Material: baker z antioksidacijskim premazom
- Dimenzije: 13 × 12 × 5 mm
- Barva: naravna bakrena
- Površina: obdelana z antioksidacijo
- Pritrditev: spodnja stran s toplotno prevodnim lepilnim trakom
- Teža: približno 3 g

Funkcije in lastnosti

- Odlična toplotna prevodnost zaradi bakrene zasnove
- Kompaktne dimenzije za hlajenje majhnih elektronskih komponent
- Enostavna namestitev zaradi toplotno prevodne samolepilne plasti
- Dolga življenjska doba in odpornost proti oksidaciji

Idealno za

- Hlajenje pomnilniških čipov (RAM, VRAM)
- Hlajenje integriranih vezij (IC, MOSFET)
- Uporaba v IoT in DIY elektroniki
- Prenosniki, mini računalniki in druge naprave z omejenim prostorom

Vsebina paketa

- 1× bakreni hladilnik 13x12x5mm s toplotno prevodnim lepilnim trakom

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Visoka učinkovitost hlajenja v majhni zasnovi
- Enostavna in hitra namestitvev brez uporabe orodja
- Univerzalna uporaba za široko paleto elektronike
- Zanesljiv in trpežen material z dolgo življenjsko dobo

Galerija:

