

Kylfläns i aluminium 14x14x6 mm

Produktkoder:

Produktkod: AM8227

EAN13: -

HS-kod: 76169990



Produktparametrar:

Material: Aluminium

Produktvarianter:

Färg: Svart, Silver, Zlatá

Produktbeskrivning:

Kompakt fyrkantig kylfläns tillverkad av högkvalitativ anodiserad aluminium, utformad för effektiv värmeavledning från integrerade kretsar, MOSFET:er, drivkretsar, spänningsstabilisatorer eller datormoduler som Raspberry Pi eller olika minidatorer. Tack vare den täta kylflänsen ger den en hög kylyta och hjälper till att hålla elektroniken vid säkra driftstemperaturer.

Tekniska specifikationer

- Material: anodiserad aluminium
- Mått: 14 × 14 × 6 mm (L × B × H)
- Vikt: 4 g
- Tillgängliga färger: svart / guld / silver (beroende på variant)
- Materialets värmeledningsförmåga: ~205 W/m K
- Kylningstyp: passiv

Funktioner och egenskaper

- Effektiv värmeavledning tack vare täta aluminiumlameller.
 - Kompakt design lämplig även för små kretskort och känsliga chips.
 - Slitstark anodiserad yta skyddar mot oxidation.
 - Möjlighet att fästa med termisk tejp, lim eller pasta.
 - Betydande minskning av driftstemperaturen för elektroniska komponenter.
-

Idealisk för

- Integrerade kretsar (IC), MOSFET, transistorer.
- DC-DC-omvandlare, spänningsstabilisatorer och drivkretsar.
- Raspberry Pi, 3D-skrivare, minidatorer och andra små datormoduler.
- Power LED-moduler och små SMD-komponenter.

Paketinnehåll

- 1× kylfläns i aluminium 14 × 14 × 6 mm (i din valda färg)

Varför välja den här produkten?

- Hög kyleffektivitet med minimala dimensioner.
- Olika färgalternativ för att anpassa utseendet på dina projekt.
- Lätt och stark aluminiumkonstruktion.
- Lång livslängd och pålitlig passiv drift.

Galerie:

