

Pastă termică GD-3, 0,5 g, 7,5 W/m² K

coduri de produs:

Referință: AM0422

EAN13: -

UPC: 38249996

Caracteristicile produsului:

Culoare: Gri

Max. Temperatura de Operare: 120 °C

Conductivitate termică: 7,5 W/mK



Atributele produsului:

Descriere produs:

Pasta termoconductoare GD-3 este concepută pentru a îmbunătăți contactul termic dintre componentă și radiator. Se utilizează în timpul asamblării sau întreținerii procesoarelor, elementelor LED, GPU-urilor și altor componente electronice unde este necesar transferul de căldură de la suprafața componentei la radiator.

Specificații tehnice

- Tip produs: pastă termică
- Denumire: GD-3
- Culoare: gri
- Greutate reumplere: 0,5 g
- Conductivitate termică: 7,5 W/m² K
- Greutate specifică: 2,5 g/cc
- Temperatura de funcționare: -35 până la +120 °C

Funcții și caracteristici

- Pasta umple neregularitățile microscopice dintre suprafețele de contact.
 - Ajută la transferul mai eficient al căldurii între componenta electronică și radiator.
-

- Potrivit pentru utilizare pe procesoare, cipuri grafice și module LED cu radiator.

Ideal pentru

- Instalarea și service-ul cooler-elor procesorului
- Aplicații pe GPU-uri și alte dispozitive semiconductoare de înaltă performanță
- Iluminare LED cu disipare a căldurii prin intermediul unui radiator
- Ansambluri electronice care necesită contact termic între componentă și radiator

Conținutul pachetului

- 1x pastă termică GD-3 0,5 g

De ce să alegeți acest produs?

- Este un material funcțional conceput pentru transferul de căldură între componentă și radiator.
- Specificațiile tehnice pentru procesoare, GPU-uri și LED-uri îndeplinesc cerințele comune de disipare a căldurii în electronică.

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Înainte de aplicare, curățați suprafețele de contact de pasta veche, murdărie și grăsime.
- Aplicați doar un strat subțire pe zona destinată transferului de căldură.
- După aplicare, asigurați o presiune adecvată și uniformă pe radiator.
- Evitați contaminarea pastei cu praf și murdărie.

Notificare de siguranță

- Produsul este destinat utilizării în dispozitive electronice; aplicarea incorectă poate afecta disiparea căldurii și poate duce la supraîncălzirea componentelor.
- Nu aplicați pe contacte electrice, conectori sau alte părți conductoare ale cablurilor, cu excepția cazului în care acest lucru este specificat în mod specific în proiectarea dispozitivului.
- Utilizați numai pe un dispozitiv deconectat și răcit.
- Asamblați componentele electronice ținând cont de cerințele dispozitivului specific și de riscul de deteriorare în cazul asamblării incorecte.

Galerie de produse:
