

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/pasta-termoprzewodzaca-0-5g-aab-tg1-z-dodatkiem-srebra-do-procesora-cpu-gpu-p-2416.html>

PASTA TERMOPRZEWODZĄCA 0,5g AAB TG1 Z DODATKIEM SREBRA DO PROCESORA CPU GPU



Cena brutto	6,46 zł
Cena netto	5,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000228
Kod EAN	5903815904028

Opis produktu

XCHE0000228



PASTA TERMOPRZEWODZĄCA

AAB COOLING THERMAL GREASE 1 0,5g

Wysokiej jakości pasta termoprzewodząca z dodatkiem srebra, nie przewodzi prądu elektrycznego. Przeznaczona jest do wypełniania połączeń procesor - radiator w celu polepszenia odprowadzania ciepła.

Charakterystyka:

- przewodność cieplna: 4,80W/m-K
- rezystancja termiczna:
- optymalna wydajność przewodzenia
- odpowiednia gęstość i lepkość
- nie wysycha, nie wypływa

- łatwa w aplikacji i usuwaniu
- zakres pracy: od -30 do 300C
- nie przewodzi prądu elektrycznego - nie powoduje zwarcia na bardzo czułych układach elektronicznych.

Zastosowanie:

Układy stosowane w komputerach PC, laptopach, przekaźniki SSR oraz innych dziedzinach elektroniki.

Procesory CPU (między radiator a CPU), karty graficzne (między radiator a GPU), chipsety (między radiator a North Bridge i South Bridge), sekcje zasilania oraz pomiędzy innymi, grzejącymi się układami w szeroko stosowanej elektronice.

Instrukcja nakładania pasty:

1. Nałożyć cienką warstwę pasty na powierzchnię procesora i równomiernie rozprowadzić.
2. Przy montażu i dociskaniu radiatora do procesora, delikatnie obrócić kilkukrotnie w prawo oraz w lewo, w celu idealnego rozprowadzenia pasty pomiędzy procesorem a podstawą radiatora.



Potrzebujesz inne akcesoria serwisowe lub lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.