

Toplotno prevodna pasta GD380, 1g

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM3876

EAN13: -

HS kód: 38249996

Parametri izdelka:

Barva: Siva

Najvišja delovna temperatura: 200 °C

Toplotna prevodnost: 2,2 W/mK

Znesek: 1 g

Dielektrična trdnost: 1800 V AC



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Visokokakovostna toplotno prevodna pasta za radiatorje s toplotno prevodnostjo do 2,2 W/mK. Toplotna pasta je zasnovana tako, da zagotavlja boljši prenos toplote med virom toplote - elektronsko komponento in njenim hladilnikom. Zapolni neravnine med površino radiatorja in površino hlajene komponente ter tako poveča prenos toplote na radiator, ki ima nato večjo učinkovitost hlajenja. Z uporabo toplotno prevodne paste boste izboljšali splošno učinkovitost hlajenja in podaljšali življenjsko dobo hlajenih komponent. Primerno za vse polprevodnike (LED), procesorje, grafične kartice, pomnilniške module in drugo. Pasta ni električno prevodna.

Toplotna prevodnost: 2,2 W/mK

Najnižja delovna temperatura: -50 °C

Najvišja delovna temperatura: 200 °C

Specifična teža: > 2,5 g/Cc

Teža paketa: 1g

Galerija: