

Termalna pasta GD380, 30 g

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM9464

EAN13: -

HS kód: 38249996

Parametri izdelka:

Barva: Siva

Najvišja delovna temperatura: 200 °C

Toplotna prevodnost: 2,2 W/mK

Znesek: 30 g

Dielektrična trdnost: 1800 V AC



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Visokokakovostna termalna pasta za hladilnike s toplotno prevodnostjo do 2,2W/mK. Termalna pasta je zasnovana tako, da zagotavlja boljši prenos toplote med virom toplote – elektronsko komponento in njenim hladilnikom. S tem zapolnimo neravnine med površino hladilnika in površino hlajene komponente in tako povečamo prenos toplote na hladilnik, ki ima potem večji hladilni izkoristek. Zahvaljujoč uporabi paste, ki prevodi toploto, boste poskrbeli za učinkovitejše hlajenje in podaljšali življenjsko dobo hlajenih komponent. Primerno za vse polprevodnike (LED), procesorje, grafične kartice, pomnilniške module in drugo. Pasta ni električno prevodna.

Toplotna prevodnost: 2,2W/mK

Minimalna delovna temperatura: -50°C

Najvišja delovna temperatura: 200°C

Specifična teža: > 2,5 g/Cc

Teža paketa: 30g

Paket vsebuje tudi plastično lopatko za lažji nanos.

Galerija: