

# Teplovodivá pasta GD007, 30g

## Kódy produktov:

Kód produktu: AM2520

EAN13: -

HS kód: 38249996

## Parametry produktu:

Farba: Sivá

Max. prevádzková teplota: 120 °C

Tepelná vodivosť: 6,8 W/mK

Množstvo: 30 g



## Varianty produktu:

## Popis produktu:

Kvalitná teplovodivá pasta na chladiče s tepelnou vodivosťou až 6.8W/mK. Termopasta je určená na zabezpečenie lepšieho prenosu tepla medzi tepelným zdrojom - elektronickou komponentou a jej chladičom. Tá vyplňa nerovnosti medzi povrchom chladiča a povrchom chladené komponenty a tým zvyšuje prenos tepla na chladič, ktorý má potom väčšiu efektívnosť chladenia. Vďaka použitiu teplovodivej pasty tak celkovo zefektívnete chladenie a predĺžite životnosť chladených komponentov. Vhodné pre všetky polovodiče (LED diódy), procesory, grafické karty, pamäťové moduly a ďalšie. Pasta nie je elektricky vodivá.

Tepelná vodivosť: 6.8W/mK

Minimálna prevádzková teplota: -50°C

Maximálna prevádzková teplota: 120°C

Merná hmotnosť: > 2.5 g/Cc

Hmotnosť balenia: 30g

Balenie obsahuje aj plastovú stierku na jednoduchšie nanášanie.

**Galerie:**