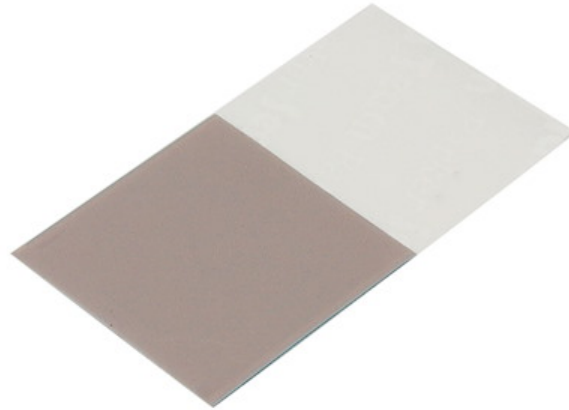


Tampon thermique pour CPU - Paquet de 5

N° de produit: HSFPHASECM



Ce pack de 5 tampons thermiques offre une alternative idéale à la pâte/graisse thermique. Les tampons thermiques restent solides à température ambiante et ramollissent aux températures de fonctionnement des dissipateurs thermiques, éliminant ainsi les salissures liées à la graisse thermique tout en optimisant la conduction de la chaleur pour refroidir les microcontrôleurs ou composants de chipset très sollicités.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Remplace la graisse thermique traditionnelle

Spécifications techniques

- Faible impédance thermique
- Non-conducteur d'électricité
- Solide à température ambiante, et ramollit aux températures de fonctionnement des dissipateurs thermiques

- S'adapte aux irrégularités de surface

Performance

Politique de garantie	2 Years
Conductivité thermique	0.7 W/m-k
Résistance thermique	0.03 °C-in/W @ 50 PSI
Gravité spécifique	1.11

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Pression de fixation du dissipateur thermique/composant (recommandée) : 5 à 100 PSI (0,035 à 0,690 MPa)
----------	---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	-60°C to 125°C (-76°F to 257°F)
-------------------------------	---------------------------------

Caractéristiques physiques

Couleur	Rose
Type de boîtier	Acier
Matériaux	Température de changement de phase : 58°C<p>Résistance volumique : 1 x 10¹⁵ Ohm-cm</p>
Longueur du produit	1.2 in [3.0 cm]
Largeur du produit	1.2 in [3.0 cm]
Hauteur du produit	0.0 in [0.1 mm]
Poids du produit	0.2 oz [6.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	5
Longueur du Paquet	4.9 in [12.5 cm]
Largeur du Colis	3.5 in [9.0 cm]

Hauteur du Paquet 0.1 in [2.0 mm]

Poids brut 0.3 oz [8.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 5 - Tampon thermique

Informations de
garantie

Warranty 2 ans

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis