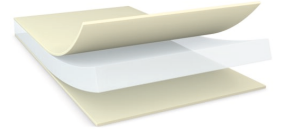




tesa® 60732

제품 정보



tesa® 60732 50 µm thermal management tape

제품 설명

tesa® 60732 is a transfer type of thermal management tape which is designed for high thermal conductivity with mounting on heat source components in electronics devices.

특성

- Excellent surface wet-out
- High thermal conductivity in z-direction
- Strong bonding strength
- Excellent electrical insulation

Applications

- Lamination on heat source components for cooling down
- Vapor chamber or heat pipe lamination
- Antenna mounting for heat transfer

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

제품 구조

- | | | | |
|----------|-------|----------|-------|
| • 기재 소재 | 없음 | • 총두께 | 50 µm |
| • 접착제 종류 | 아크릴 | • 컬러 | 흰색 |
| • 이형지 종류 | PET필름 | • 이형지 색깔 | 투명성 |

속성 / 성능 값

- | | | | |
|-------|------|----------------|----------|
| • 습윤성 | 90 % | • 열 전도성 z-축 방향 | 0.6 W/mK |
|-------|------|----------------|----------|

접착력(수치)

- | | |
|-----------------|----------|
| • Steel접착력 (초기) | 4.7 N/cm |
|-----------------|----------|



tesa® 60732

제품 정보

추가정보

Thermal conductivity measured by ASTM D5470

공지사항

테사에서 판매하는 제품들은 엄격한 품질관리를 통해 생산되고 있으며, 테사에서 제공하는 전문적인 정보들은 오랜기간의 경험을 기반으로 하고 있습니다. 관련 정보는 평균값에 근거하며, 특별한 용도에는 적합하지 않을 수 있습니다. tesa SE는 관련 정보의 명시적 또는 암묵적인 보증을 하는 것은 아니며, 이는 특별한 용도에 적합성 또는 상업성과 관련한 어떠한 암묵적인 보증도 포함하지 않습니다. 사용자는 제품을 사용하기 전에 적용부위에 적합한지를 검토하시기 바라며, 기타 문의사항이 있으시면 저희 직원에게 문의 바랍니다



관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 <http://l.tesa.com/?ip=60732>