

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/tasma-termoprzewodzaca-dwustronna-klejaca-1wmk-5mm-20m-do-listwa-led-tasma-p-13144.html>

TAŚMA TERMOPRZEWODZĄCA DWUSTRONNA KLEJĄCA 1W/mK 5mm 20m DO LISTWA LED TAŚMA

Cena brutto	19,90 zł
Cena netto	16,18 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAK00734
Kod EAN	5903815902765

Opis produktu

AK00734

Dwustronna taśma termoprzewodząca z klejem 1W/mK 5mm/20m



Taśma termoprzewodząca z klejem przeznaczona jest do odprowadzenia i przekazania ciepła z nagzewających się komponentów elektrycznych tj radiatory, procesory, pamięci, ciepłowody, diody LED itp. do radiatorów i układów chłodzących.

Taśma posiada **wysoką wytrzymałość mechaniczną** oraz bardzo dobrą przyczepność do materiałów porowatych o niskiej energii powierzchniowej. Jest również **odporna na wstrząsy i drgania**.

Dane techniczne:

- szerokość: 5mm
- długość: 20m
- grubość: 0,20mm
- przewodność cieplna: 1,0W/mK
- wytrzymałość elektryczna: 4,5kV/mm
- maksymalna temperatura pracy ciągłej: 70°C
- maksymalna temperatura chwilowa: 120°C



REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706



Potrzebujesz akcesoria serwisowe bądź lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.