

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/tasma-termoprzewodzaca-dwustronna-1wmk-10mm-20-metrow-tasma-led-listwa-led-p-12676.html>

TAŚMA TERMOPRZEWODZĄCA DWUSTRONNA 1W/mK 10mm 20 METRÓW TAŚMA LED LISTWA LED

Cena brutto	19,39 zł
Cena netto	15,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAK00735
Kod EAN	5903815902772

Opis produktu

AK00735

Dwustronna taśma termoprzewodząca z klejem 1W/mK 10mm/20m



Taśma termoprzewodząca z klejem przeznaczona jest do odprowadzenia i przekazania ciepła z nagrzewających 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: 10mm
- 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



Potrzebujesz akcesoria serwisowe bądź lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.