

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/radiator-aluminiowy-anodowany-do1a-srebrny-pod-obudowe-to-220-p-11139.html>



Radiator aluminiowy anodowany DO1A srebrny pod obudowę TO-220

Cena brutto	1,50 zł
-------------	----------------

Cena netto	1,22 zł
------------	----------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	Z447
------------------	-------------

Opis produktu

Radiator aluminiowy anodowany DO1A srebrny pod obudowę TO-220

Oto nowoczesny, anodowany radiator aluminiowy, zaprojektowany specjalnie do integracji z obudowami komponentów elektronicznych typu TO-220. Charakteryzuje się wyjątkową rezystancją termiczną 21K/W, wysoką wydajnością oraz świetnie zaprojektowanym designem w kolorze srebrnym.

Jego konstrukcja, włączana bezpośrednio w elementy, gwarantuje doskonałą stabilność i kontakt termiczny, co jest kluczowe dla podzespołów

wymagających skutecznego rozproszenia ciepła. Dodatkowo, kompaktowe wymiary - szerokość 11mm, wysokość 13mm i głębokość 19mm - pozwalają na łatwą instalację nawet w ograniczonych przestrzeniach, jednocześnie zapewniając optymalne chłodzenie.

To idealny wybór dla projektantów i inżynierów elektroników, którzy potrzebują niezawodnego i wydajnego rozwiązania chłodzącego do stosowania w zaawansowanych układach elektronicznych!

Dane techniczne:

- przeznaczenie: obudowy TO-220
- materiał: aluminium
- rezystancja termiczna: 21K/W
- wymiary: 11mm x 13mm x 19mm
- kolor: srebrny
- metoda montażu: włączany