## RUICHI

## Теплопроводящяя подложка 2A1813 (Китай) RUICHI



Теплопроводящая изолирующая подложка RUICHI, 18x13x0.23 mm, 0.8 Bt/m·K, -40...+150 °C, диаметр отверстия 3.1 мм, для корпуса ТО-TC-23G, цвет материал серый необходима для изоляции и отвода тепла от источников тепловыделяющих электронных устройств с конструкциями, нагреваемыми при работе. Такие термоподложки относятся к элементам, которые способны достигать максимальной теплопроводности между нагревающимися компонентами и радиатором.

Тип	Теплопроводящая изолирующая подложка
Цвет	серый
Материал	TC-23G
Теплопроводность, Вт/ м х К, не менее	0,8
Рабочая температура, °С	-40+150
Для корпуса	TO220
Комплектность	гнездо, стопорная шайба, гайка
Ширина, мм	13
Толщина, мм	0,23
Глубина, мм	18
Диаметр отверстия, мм	3,1

Tun 2A1813

