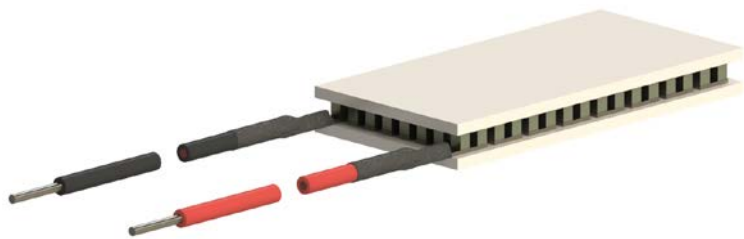


СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ ТВ-63-1.0-1.15



Термоэлектрические параметры	Размерность	Значение
I_{max}	А	4
U_{max}	В	7.8
$\Delta T_{max} \geq$	К	69
$Q_{max} \geq$	Вт	19.3
R_{ac} (при 295 К)	Ом	1.42
Отклонение R_{ac}	%	± 10

Все характеристики, кроме R_{ac} , получены при $T_h = 300$ К

Комплектация	Размерность	Значение
Провода		НВ-0.35 4 600
Сечение провода	мм ²	0.35
Металлизация		-
Герметизация		-
Температура сборочного припоя	°С	139

Рабочие характеристики	Размерность	Значение
Диапазон рабочих температур	°С	-50 ÷ +80
Максимальная температура при пиковой нагрузке	°С	130
Соответствие стандарту ROHS		Да

