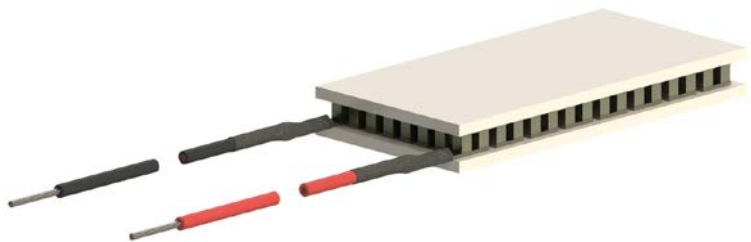


## СПЕЦИФИКАЦИЯ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МОДУЛЯ ТВ-63-1.0-1.3



Термоэлектрические параметры	Размерность	Значение
$I_{max}$	А	3.6
$U_{max}$	В	7.8
$\Delta T_{max} \geq$	К	69
$Q_{max} \geq$	Вт	17.1
$R_{ac}$ (при 295 К)	Ом	1.6
Отклонение $R_{ac}$	%	$\pm 10$
<i>Все характеристики, кроме <math>R_{ac}</math>, получены при <math>T_h = 300</math> К</i>		

Комплектация	Размерность	Значение
Провода		НВ-0.2 4 600
Сечение провода	мм <sup>2</sup>	0.2
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

