TEC制冷片半导体制冷片ATE1-63

产品名称	TEC制冷片半导体制冷片ATE1-63
公司名称	鞍山核心电子技术有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:核心电子 型号:ATE1-63
公司地址	鞍山市铁东区明达世纪花园3期山水居30-32号
联系电话	0412-8881922-608 18842200810



使用寿命长;

密封与不密封可选:

100%无铅并通过RoHS认证;

产品简介:

TEC是利用半导体材料珀尔帖制成的,是通过改变输入电流的方向来实现对目标物体进行加热或制冷的。我们的TEC系列产品有密封和不密封两种封装,密封的TEC拥有防水防尘等特点,而不密封的TEC则散热效果更好,效率更高。

我们的TEC系列产品,拥有型号齐全,尺寸多样,品质稳定等特点,且出厂前均经过严格的测试、筛选,确保每个出厂的产品品质精良。

应用领域:

此模块广泛应用在诸多领域,如控制激光系统温度,冰箱制冷,饮水机加热,空调和电脑CPU温度调节,固体激光器温度控制,光学元件温度调节等。

产品特点:

最大输入电压: 8V;

珀尔贴对数:63对;

尺寸: 12mm*25mm、15mm*30mm、20mm*40mm可选;

使用寿命长;											
密封与不密封可选;											
100%无铅并通过RoHS认证;											
主要参数:											
型号	电流(A)	电压(V)	功率(W)	温差()	尺寸 (mm)						
					Lc	Lh	W	Н			
ATE1-63-	1.9	8	10.4	74.5	25		12	3.8	不密封	֓֟֟ 	
1.9A											
ATE1-63-	3	7.6	12.7	63	30		15	3.55	不密封		
3A											
ATE1-63-	3.4	8	18.8	74.5	30		15	3.6	不密封		
3.4A											
ATE1-63-	6	7.6	25.2	63	40		20	3.73	密封		
649											

广泛的温度范围:-60 ~85 ;

产品展示:相关介绍:

我们的TEC分为:

成本低廉;

ATE1-07 ATE1-17 ATE1-18

ATE1-31 ATE1-35 ATE1-49

ATE1-63 ATE1-71 ATE1-127

ATE1-161 ATE1-241 ATE1-288

ATE1-TC-127 ATEC1-49

???????????????????????????0412-8881922?????qq?1427218150?

?????TEC??? http://www.aticn.com/products.php?i=11 http://www.aticn.com/chanpinzhanshi/TECzhilingpian/index.htm