

TEC模块半导体制冷片珀尔帖ATE1-97

产品名称	TEC模块半导体制冷片珀尔帖ATE1-97
公司名称	鞍山核心信息技术有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:核心电子 型号:ATE1-97
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

产品详情

产品特性

型号：ATE1-97;

最大输入电压: 11.6V;

珀尔贴对数：97对;

尺寸：40mm*40mm;

广泛的温度范围：-60 ~85 ；

成本低廉;

使用寿命长;

密封型号防水防尘;

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: 11.6V;

珀尔贴对数：97对;

尺寸：40mm*40mm;

广泛的温度范围：-60 ~85 ；

成本低廉；

使用寿命长；

密封型号防水防尘；

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(° C))	尺寸 (mm)					备注
					Lc	Lh	W	H		
ATE1-97- 6AS	6	11.6	50.4	64	40		40	3.82	密封	

产品展示： 相关介绍：

我们的TEC分为：

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?

????????????????(www.aticn.com)?????: tec(??????)????????????????????led

????led?? ???

?????TEC??? <http://www.aticn.com/products.php?i=11>

<http://www.aticn.com/chanpinzhanshi/TECzhilingpian/index.htm>