

# TEC模块TEC制冷片半导体制冷片ATE1-71

产品名称	TEC模块TEC制冷片半导体制冷片ATE1-71
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:ATE1-71
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：ATE1-71;

最大输入电压: 8.5V;

珀尔贴对数：71对;

尺寸：18mm\*18mm、23mm\*23mm、30mm\*30mm可选;

广泛的温度范围：-60 ~85 ；

成本低廉;

使用寿命长;

密封与不密封可选;

100%无铅并通过RoHS认证;

## 产品介绍

### 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: 8.5V;

珀尔贴对数：71对;

尺寸：18mm\*18mm、23mm\*23mm、30mm\*30mm可选;

广泛的温度范围：-60 ~85 ；

成本低廉;

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( ° C)	尺寸 (mm)				
					Lc	Lh	W	H	
ATE1-71-1AS	1	8.5	5.6	63	23		23	5.07	密封
ATE1-71-1.9A	1.9	9	11.7	74.5	18		18	3.8	不密封
ATE1-71-2AS	2	8.5	11.2	63	23		23	3.69	密封
ATE1-71-2BS	2	8.5	11.2	63	30		30	4.20	密封
ATE1-71-3A	3	8.5	15.8	64	23		23	3.34	不密封
ATE1-71-3AS	3	8.5	15.8	63	23		23	3.34	密封
ATE1-71-3B	3	8.5	16.6	64	30		30	4.80	不密封

ATE1-71-3BS	3	8.5	16.8	63	30		30	4.80	密封
ATE1-71-4A	4	8.5	21.1	64	23		23	3.20	不密封
ATE1-71-4AS	4	8.5	21.1	63	23		23	3.20	密封
ATE1-71-4B	4	8.5	21.1	64	30		30	4.40	不密封
ATE1-71-4BS	4	8.5	22.4	63	30		30	4.40	密封
ATE1-71-5A	5	8.5	26.3	64	23		23	3.18	不密封
ATE1-71-5AS	5	8.5	26.3	63	23		23	3.18	密封
ATE1-71-5B	5	8.5	29.1	64	30		30	4.11	不密封
ATE1-71-5BS	5	8.5	28	63	30		30	4.11	密封
ATE1-71-6AS	6	8.5	34.1	63	30		30	4.08	密封
ATE1-71-7AS	7	8.5	40.3	63	30		30	3.68	密封
ATE1-71-8AS	8	8.5	44.8	63	30		30	3.60	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>