

TEC制冷片半导体制冷片ATE1-31

产品名称	TEC制冷片半导体制冷片ATE1-31
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:ATE1-31
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：ate1-31;

最大输入电压: 3.9 v;

珀尔贴对数：31对;

尺寸：8mm*8mm、10mm*10mm、13mm*13mm、15mm*15mm、20mm*20mm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: 3.9 v;

珀尔贴对数：31对;

尺寸：8mm*8mm、10mm*10mm、13mm*13mm、15mm*15mm、20mm*20mm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()	尺寸(mm)				
					lc	lh	w	h	
ate1-31-r6 a	0.6	3.8	1.5	75.5	8		8	3.5	不密封
ate1-31-1a	1	3.8	2.2	75	10		10	3.9	不密封
ate1-31-1b s	1	3.7	2.6	62	15		15	5.01	密封
ate1-31-1. 4a	1.4	3.8	3.7	72.5	8		8	2.7	不密封
ate1-31-1. 6a	1.6	3.8	3.6	74	10		10	3	不密封
ate1-31-1. 8a	1.8	3.9	4.8	75.5	15		15	4.8	不密封
ate1-31-1.	1.9	3.9	5.1	74.5	13		13	3.8	不密封

9a									
ate1-31-2a s	2	3.7	5.2	62	15		15	4.04	密封
ate1-31-2b s	2	3.7	5.2	62	20		20	4.84	密封
ate1-31-2. 2a	2.2	3.9	5.5	72.5	10		10	2.5	不密封
ate1-31-3a	3	3.9	8.1	74.5	15		15	3.8	不密封
ate1-31-3b s	3	3.7	7.8	62	15		15	3.69	密封
ate1-31-3c s	3	3.7	7.8		20		20	4.10	密封
ate1-31-4a s	4	3.7	10.4		15		15	3.14	密封
ate1-31-5a s	5	3.7	12		20		20	3.88	密封
ate1-31-6a s	6	3.7	15.5		15		15	3.05	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>