

# 钽电容T495X337K035ATE035

产品名称	钽电容T495X337K035ATE035
公司名称	深圳市合通泰电子有限公司
价格	.15/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共和工业路华丰互联网创意园A503
联系电话	0755-82965240 18145855552

## 产品详情

主营产品：avx钽电容，贴片钽电容，基美贴片钽电容，avx贴片钽电容，基美钽电容，湘江钽电容，尼康钽电容，新云钽电容

第一项：用字母表示类别：

第二项：用两位数字表示其外形、结构、封装方式、引线开始及与轴的关系。

第三项：温度补偿型电容器的温度特性，有用字母的，也有用颜色的，其意义如下表所示：

序号	字母	颜色	温度系数	允许偏差	字母	颜色	温度系数	允许偏差
----	----	----	------	------	----	----	------	------

1	A	金	+100	R	黄	-220		
---	---	---	------	---	---	------	--	--

2	B	灰	+30	S	绿	-330		
---	---	---	-----	---	---	------	--	--

11	P	橙	-150	YN		-800~-5800		
----	---	---	------	----	--	------------	--	--

备注：温度系数的单位 $10e^{-6}/$ ；允许偏差是%。

第四项：用数字和字母表示耐压，字母代表有效数值，数字代表被乘数的10的幂。

第五项：标称容量，用三位数字表示，前两位为有效数值，第三为是10的幂。当有小数时，用R或P表示。普通电容器的单位是pF，电解电容器的单位是uF。

第六项：允许偏差。用一个字母表示，意义和国产电容器的相同。

也有用色标法的，意义和国产电容器的标志方法相同。

进口的，以477 A71N13为例，后边六位分别与上述六项对应