

产品规格承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户 : 立创商城

CUSTOMER : _____

品 名: 高压瓷介固定电容器

DESCRIPTION: C3715 101K/1KV 直插脚距5mm

C3716 102M/1KV 直插脚距5mm

C3712 103M/1KV 直插脚距5mm

C26581 222M/1KV 直插脚距5mm

C36830 330M/1KV 直插脚距5mm

C3717 471K/1KV 直插脚距5mm

1、适用范围

本承认书适用于电子设备中作为高压旁路或耦合电路中使用的CC1型高压瓷介电容器。

2、形状及名称:

例 CT81 05 b Y5P 102 K 1000V B
A B C D E F G H

A: 表示CT81型

B: 表示产品尺寸 05 表示产品直径5mm±1mm

C: 表示引线型式 a表示内弯; b表示直引线; c表示双弯

D: 表示温度特性 Y5P 表示温度特性为±10%; Y5V: +22-82%; SL

E: 表示标称容量 102K 表示容量为1000PF

F: 表示容量公差 K 表示公差为±10%; M: ±20%; Z: +80 /-20%

G: 表示额定电压 1000V

H: 表示产品形式 B表示散件; T表示编带

3、使用温度范围: -25℃~105℃

4、试验用标准大气条件:

温 度: 15~35℃

相对湿度: 45%~75%

气 压: 86~106Kpa

仲裁条件: 温 度: 20±1℃

相对湿度: 63%~67%

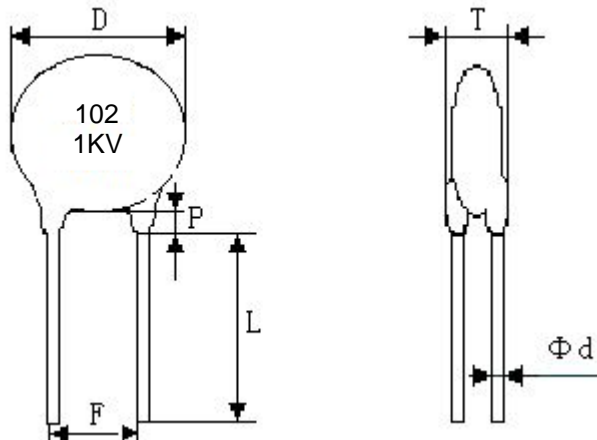
气 压: 86~106Kpa

5、包封：环氧包封

6、性能：电容器性能满足下表规定

7、标志及外形尺寸

7.1 外形尺寸:



D (mm)	5.0±0.5
P max (mm)	2.0
T max (mm)	3.0
d±10% (mm)	0.4
L (mm)	18±2.0
F (mm)	5.0±0.5

7.2 标记: 电容器上应标有额定电压、标称容量等标记。产品具体要求按客户订单要求执行。

8、包装形式和包装数

8.1 散件: 每袋 1000 只, 编带: 每盒 2000 只;

8.2 电容器包装在塑料袋或纸盒中, 每袋或每盒中只能装同一品种规格的电容器, 包装上有检验部门盖章的合格证, 合格证上应有制造批号、电容器类型、尺寸、引线型式、温度特性、标称容量及公差、额定电压及包装形式等内