

## 5.0 × 7.6三极贴片式气体放电管

产品名称	5.0 × 7.6三极贴片式气体放电管
公司名称	常州鼎先电子有限公司
价格	2.00/只
规格参数	尺寸:5*7.6 电压:90V 电流:10KA
公司地址	江苏省常州新北区天安工业村B幢六楼
联系电话	0519-88171671 13775299578

## 产品详情

GDT(气体放电管)并联在类似电源线、电信线、信号线和数据传输线等敏感设备的前端，进而保护它们免受因闪电和设备开关操作引起的瞬间突波电压。正常情况下，这些器件并不会影响信号的正常工作。然而，在电压浪涌情况下，GDT产品可转换到低阻抗状态，使能量离开敏感的设备

### 贴片三端气体放电管Gas Discharge Tube (GDT) Surge Arrestors

气体放电管（GDT）是保护电信设备的传统电子元件。

满足保护性元件的所有要求（高绝缘阻抗和低电容特性）。

根据设计要求的不同，电压可选范围较广75-600V

以太网通信网络和电源系统的电涌保护。

主要特点和优势：

- 、 5.0\*7.2 5.0 mmx7.6 mm的极小尺寸
- 、 快速响应时间
- 、 电容低于1.5 pF，极低的插入损耗

- 、可由自动贴片机操作
- 、符合RoHS
- 、具有低电弧电压的过压保护器件
- 、较高精度的放电电压，适用于高精密设计