



> 元件知识	元器件知识	来源: 电子元件网 作者: 电子元器件手册 时间: 2009-08-26 Tag: 点击: 14
概述	<h2 style="text-align: center;">气体放电管典型应用电路</h2> <p>本文中主要介绍两种气体放电管典型应用电路, 一种气体二极管组成的三点保护电路, 另外一种是气体二极管组成的信号线保护电路</p> <p>具体电路图, 详细请参考以下文章</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、气体二极管组成的三点保护电路 2、气体二极管组成的信号线保护电路 <p style="text-align: center;"> 点击下载气体放电管典型应用电路PDF版</p>	
电阻器		
电位器		
电容器		
电感元件		
变压器		
继电器		
保险元件		
开关		
发光指示器件		
接插件		
电声器件		
谐振元件		
二极管		
三极管		
场效应管		
晶闸管		
集成电路		
温敏元件		
光敏元件		
湿敏元件		
电压敏感元件		
力敏元件		
磁敏元件		
气敏元件		
传感器		
片状元器件		
数码显示管		

