

型号: D4615-101

产品特点:

适用于脉冲列触发的电路。

技术指标:

安装方式: PCB

阻燃特性: 符合UL94-V0

工作温度:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$

存储温度:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$

频率范围:  $15\text{KHz} \sim 200\text{KHz}$

抗电强度:  $4.5\text{KV } 50\text{Hz } 2\text{s}$



电气参数:

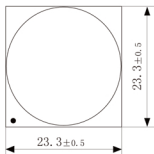
伏微秒积	480	$\mu\text{Vs}$
脉冲宽度 (D=1:2)	32	$\mu\text{s}$
变比	1:1	
输入幅值	15	V
输出幅值	$\geq 13$	V
负载阻抗	20	$\Omega$
前沿时间	$\leq 0.5$	$\mu\text{s}$
主回路最高工作电压	500	V
重量	20	g

接线原理图:

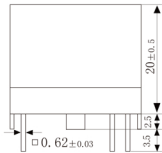


4、6脚为空脚  
单路输出

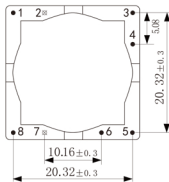
外形尺寸图 (单位mm):



主视图



侧视图



4、6脚为空脚

底视图