

产品特点:

适用于脉冲列触发的电路。

技术指标:

安装方式: PCB

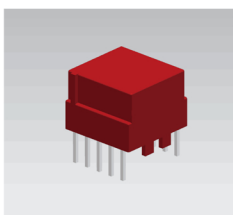
阻燃特性: 符合UL94-V0

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: $40\text{KHz} \sim 200\text{KHz}$

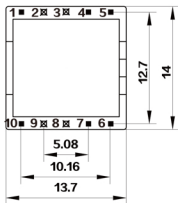
抗电强度: $3.1\text{KV } 50\text{Hz } 2\text{s}$



电气参数:

伏微秒积	120	μVs
脉冲宽度 (D=1:2)	8/6/4	μs
变比	1:1:2:1:1/3:1:1	
输入幅值	15/20/30	V
输出幅值	$\geq 13 / \geq 8.8 / \geq 8.8$	V
负载阻抗	100	Ω
前沿时间	≤ 0.2	μs
主回路最高工作电压	380	V
重量		g

外形尺寸图 (单位mm):

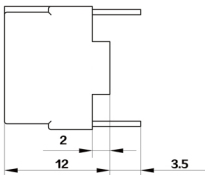


侧视图

接线原理图:



双路输出



底视图