

型号: DX091-101

产品特点:

用于IGBT、MOS管驱动及高频信号隔离传输。

技术指标:

安装方式: PCB

阻燃特性: 符合UL94-V0

工作温度: $-25^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$

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

频率范围: $\geq 200\text{KHz}$

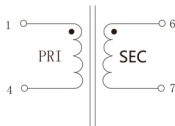
抗电强度: $5\text{KV } 50\text{Hz } 1\text{min } 5\text{mA}$



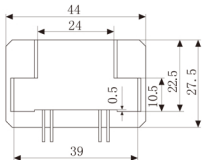
电气参数:

伏秒积	12	μVs
脉冲宽度 (D=1:2)	1	μs
变比	1:1	
输入幅值	12	V
输出幅值	10	V
负载阻抗	100	Ω
前沿时间	0.2	μs
主回路工作电压	380	V
重量		g

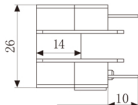
接线原理图:



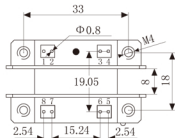
外形尺寸图 (单位:mm):



主视图



侧视图



底视图