

陶瓷电容器





民用设备&工业设备用相机闪光灯电路专用片状多层陶瓷电容器

适用用途

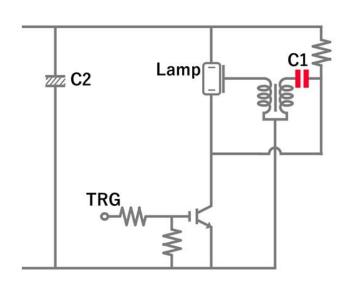
- ●民用设备
- ●汽车信息娱乐/舒适设备
- ●医疗设备[GHTF A/B]
- ●医疗设备[GHTF D]
- ●植入式医疗器械设备或医疗器械设备[GHTF D]
- ●移动设备
- ●运输、重工、商用能源相关应用除外的工业设备
- ●适用商品:冲击传感器

- 工业设备
- ●汽车动力总成/安全设备
- ●医疗设备[GHTF C]
- ●植入式以外的医疗器械设备[GHTF A/B/C]
- ●植入式、手术、自动输药应用以外的医疗器械设备[GHTF A/B/C]
- 民用设备-差分传输
- ●硬盘

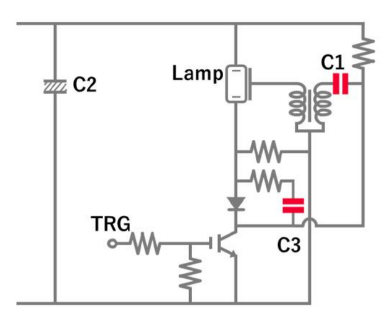
产品特点

与传统产品(X7R特性)相比,该产品改进了直流偏置特性。建议用于闪光灯电路中的触发式电容器。

标准电流控制电路



升压电流控制电路



C1: 触发电容器 C3: 倍压电容器

规格

产品尺寸	2.0x1.25mm - 3.2x1.6mm
额定电压	350Vdc
静电容量	10000pF - 47000pF
主要用途	照相机闪光灯电路

高介电常数型

最高使用温度	LxW	额定电压		静电容量范围										
			pF							,				
			0.1	1	10	100	1000	0.01	0.1	1	10	100	1000	
125℃	2.0x1.25mm	350Vdc				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1	1	1		10000pF - 27000pF
	3.2x1.6mm	350Vdc		1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1	 	10000pF - 47000pF