



# 反激变压器

### RK0813\_W 445



### 典型特点

**额定功率:高达**5W

**⇒** *开关频率*: 100kHz

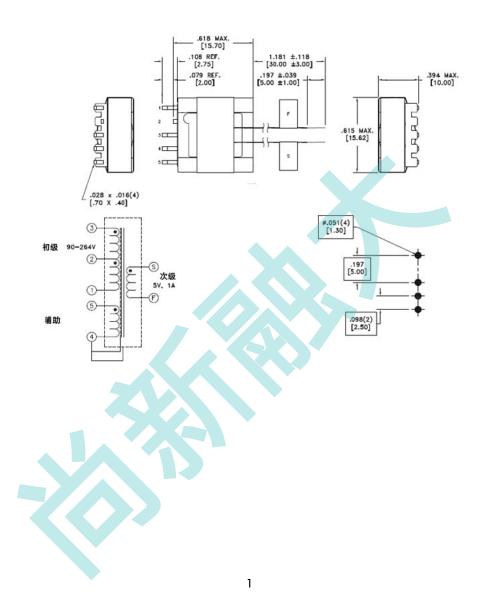
**□ 隔离电压:**1500VDC



	电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃											
产品型号		匝比				漏感	直流电阻(mΩ max)					
	初级	-	初级辅助	次级	量(uH)	(uH)	初级	辅助	次级			
RK0813 W 445	15	_	5	1	990	_	3400	1450	35			

机械尺寸

PCB封装图原理图







# 反激变压器

## RK0215\_W 646





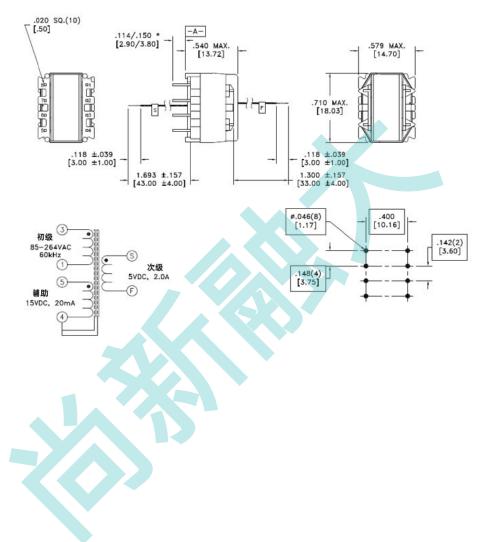
### 典型特点

**○ 额定功率:高达**10W **○** 开关频率: 60kHz

**⇒ 隔离电压:**1500VDC

电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃										
产品型号			匝比		初级电感 量(uH)	漏感(uH)	直流电阻(mΩ max)			
	初级	初级	初级辅助	次级			初级	辅助	次级	
RK0215_W 646	13	-	2.37	1	730	-	960	538	21	

机械尺寸







# 反激变压器

#### RK0225\_W328



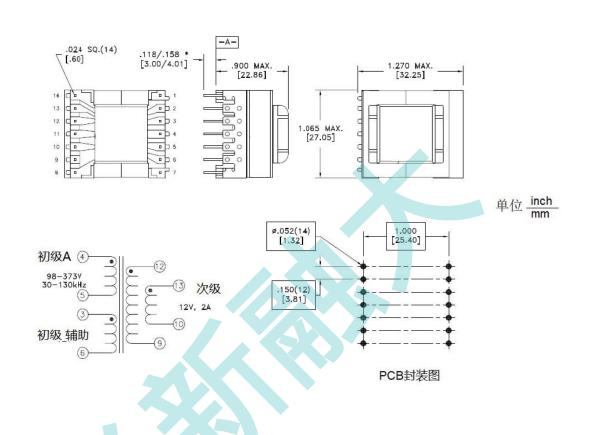


### 典型特点

⇒ 开关频率: 130kHz⇒ 隔离电压:1500VDC

电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃											
产品型号			匝比		初级电	漏感	直流电阻(mΩ max)				
	初级	初级	初级辅助	次级	感量 (uH)	(uH)	初级A	辅助	次级		
RK0225_W328	7	-	2.3	1	600	15	650	480	25		

#### 机械尺寸







# 反激变压器

## RK0227\_W373

典型特点



**⑤ 额定功率:高达**30W

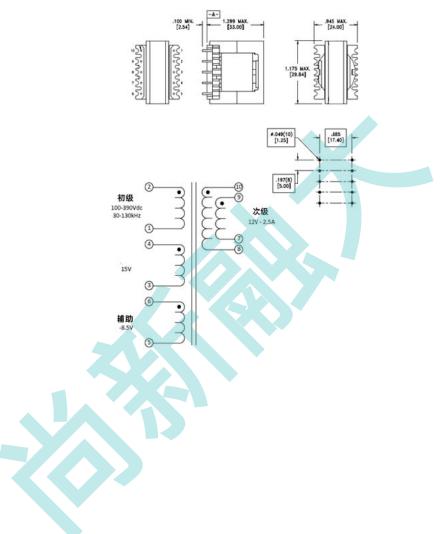
**→ 开关频率:** 130kHz

**∍ 隔离电压:**1500VDC



电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃										
产品型号			匝比		初级电	漏感	直流日	担(mΩn	nax)	
	初级		初级辅助	次级	感量 (uH)	(uH)	初级A	辅助	次级	
RK0227_W 373	6	-	0.7	1	300	11	255	60	15	

机械尺寸







# 反激变压器

### RK2010\_W141





### 典型特点

**⑤ 额定功率:高达**36W

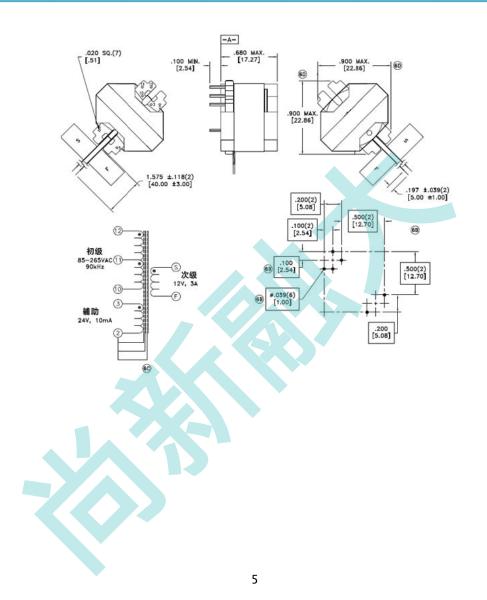
**⊃ 开关频率:** 90kHz

**□ 隔离电压:**1500VDC

电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃											
产品型号			匝比		初级电	漏感	直流电阻(mΩ max)				
	初级	初级B	初级辅助	次级	感量 (uH)	(uH)	初级	辅助	次级		
RK2010_W141	7	-	2.5	1	200	5	230	155	10		

机械尺寸

PCB封装图原理图







# 反激变压器

## RK2010\_W192



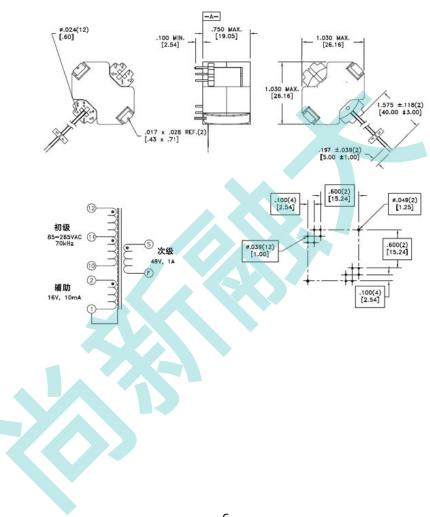


## 典型特点

**⊃ 开关频率:** 70kHz **隔离电压:**1500VDC

	电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃												
产品型号		[1	巨比		初级电 感量 (uH)	漏感 (uH)	直流申	<sup></sup> 国阻(mΩ r	nax)				
	初级	初级 辅助	-	次级			初级	初级辅 助	次级				
RK2010_W192	1.67	0.33	-	1	160	3	80	50	40				

机械尺寸







# 反激变压器

## RK2828\_W417





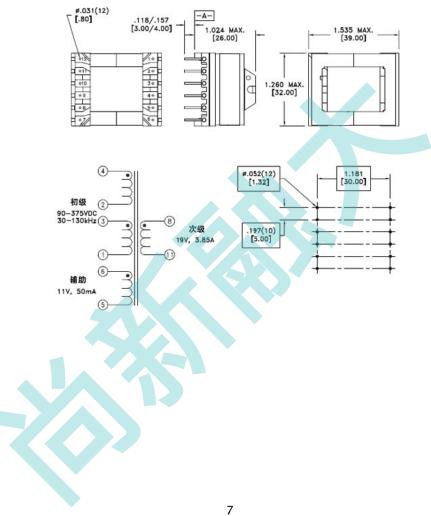
### 典型特点

**⑤ 额定功率:高达**75W **⇒ 开关频率:** 130kHz **⇒ 隔离电压:**1500VDC

电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃										
产品型号			匝比		初级电感 量(uH)	漏感(uH)	直流电阻(mΩ max)			
	初级	-	初级辅助	次级			初级A	辅助	次级	
RK2828_W417	3.25	-	0.6	1	140	3.6	135	80	14	

机械尺寸

PCB封装图原理图







# 反激变压器

### RK1332\_W946





### 典型特点

**额定功率:高达**150W

**⇒ 开关频率:** 120kHz

**∍ 隔离电压:**1500VDC

电气特性@25℃工作温度 -40℃ ~+125℃											
产品型号			匝比		初级电	漏感	直流电阻(mΩ max)				
	初级	-	初级辅助	次级	感量 (uH)	(uH)	初级	辅助	次级		
RK1332_W946	11	-	1.5	1.25	300	9	140	310	25		

#### 机械尺寸

