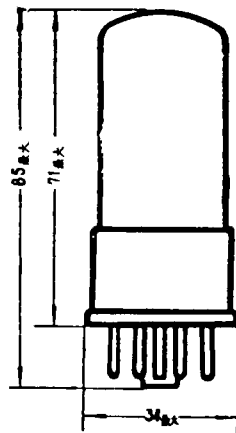
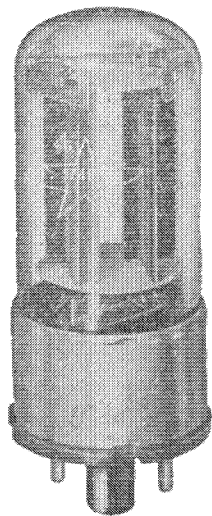


# 5Z4P<sub>A</sub>型 双阳极整流二极管

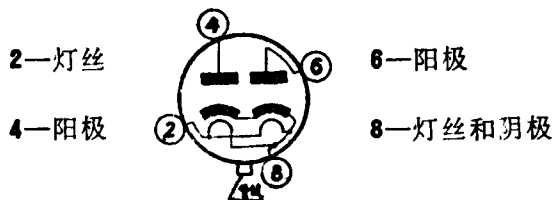


类 型：旁热式氧化物阴极  
用 途：小功率全波整流

## 主要电参数

灯丝电压(～或—)	5 V
灯丝电流	$2 \pm 0.2$ A
变压器次级线圈交流电压	$2 \times 400$ V
滤波电容	4 $\mu$ F
阳极电路电阻	3.3 K $\Omega$
整流电流	不小于133mA

电极和管脚连接图



## 极限运用数据

最大灯丝电压(～或—)	5.5 V
最小灯丝电压(～或—)	4.5 V
最大阳极反向电压振幅	1550 V
最大整流电流	140 mA
最大阳极电流振幅	415 mA

