

产品结构：环氧树脂封装

产品特点：体积小，重量轻，密封性好，可靠性高

主要用途：过压保护

质量等级：J

执行标准：QZJ840611

 电特性： $(T_A=25^{\circ}\text{C})$ ，除非另有规定

最大额定值

 最高结温 T_{JM} : 175°C

 贮存温度 T_{STG} : $-55^{\circ}\text{C}\sim+150^{\circ}\text{C}$

 工作温度 T_{OP} : $-55^{\circ}\text{C}\sim+125^{\circ}\text{C}$

外形尺寸：SOD-323

型号	最小击穿电压 V_{BR} (V)	测试电流 I_T (mA)	最大反向工作电压 V_{RWM} (V)	最大反向电流 I_R (μA) $V_R=V_{RWM}$	最大脉冲峰值电流 I_{PPM} (A) $t_w=1\text{mS}$ $t_r=10\mu\text{s}$	最大箝位电压 V_C (V) 在 I_{PPM} 下 $t_w=1\text{ms}$	峰值脉冲功率 P_{PPM} (W)
NIUGBLC05C	6.0	1	5	5	1	9.8	350

外形	
	SOD-323

外形尺寸图

