

用途：适用于电子计算机、各类电子仪器、仪表作指示灯、照明用。

执行标准：QZJ8406 七专技术条件

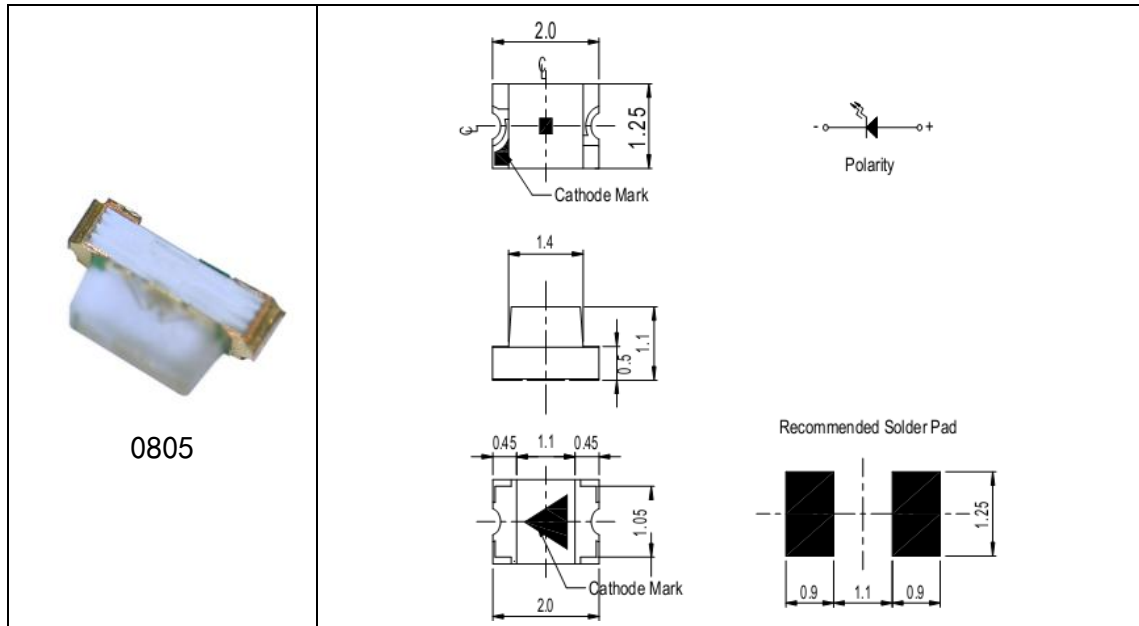
企业标准号：Q/QSD20070

质量等级：G J

贮存温度：-55℃~+100℃

工作温度：-55℃~+85℃

外形尺寸：



最大额定值 (Ta=25℃)

型号	参数名称	功耗 (mW)	正向电流 (mA)	反向电压 (V)
		P_D	I_F	V_R
NIUSJS0805LR		28.8	12	5
NIUSJS0805LG		40.8	12	5
NIUSJS0805LY		28.8	12	5
NIUSJS0805LK		28.8	12	5

主要光电特性 (Ta=25℃)

型号	参数名称	正向电压 (V)	工作电流 (mA)	反向电流 (μA)	主波长 (nm)	光强 (mcd)	视角角度 ($^\circ$)
	发光颜色	V_F @ $I=I_F$	I_F	I_R @ $V_R=5V$	λ_D @ $I=I_F$	I_V @ $I=I_F$	$2\theta_{1/2}$ @ $I=I_F$
NIUSJS0805LR	红	1.8-2.4	12	5	615-630	≥ 25	130
NIUSJS0805LG	绿	2.5-3.2	12	5	515-535	≥ 200	130
NIUSJS0805LY	黄	1.8-2.4	12	5	585-595	≥ 25	130
NIUSJS0805LK	黄绿	1.8-2.4	12	5	569-575	≥ 10	130