## NIUSJS1206 系列贴片发光二极管

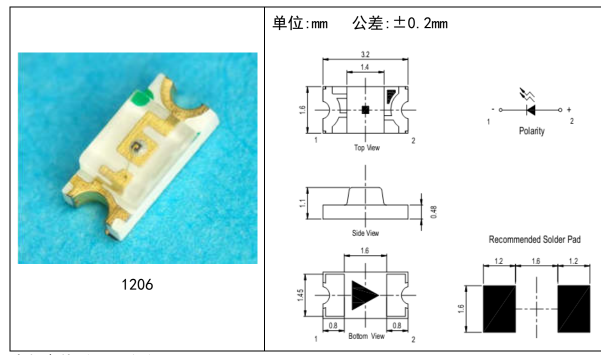
用途:适用于电子计算机、各类电子仪器、仪表,作指示灯、照明用。

执行标准: QZJ8406 七专技术条件 GJB33A-1997

质量等级: G J 贮存温度: -55°C~+100°C

工作温度: -55°C~+85°C

## 外形尺寸:



最大额定值(Ta=25℃)

ті 🗆	参数名称	功耗 (mW)	正向电流 (mA)	反向电压 (V)	
型号		$P_D$	$I_{\mathrm{F}}$	$V_R$	
NIUSJS1206LR		48	20	5	
NIUSJS1206LG		60	20	5	
NIUSJS1206LY		48	20	5	
NIUSJS1206LK		48	20	5	

## 主要光电特性(Ta=25℃)

25 C N E (10 25 C)											
参数名称	发光颜	正向 电压 (V)	工作 电流 (mA)	反向 电流 (μA)	主波长 (nm)	光强 (mcd)	   视角度   (°)				
型 <del>号</del> 	色	$V_F$ @ $I=I_F$	$I_F$	$I_R$ @ $V_R=5V$	$\lambda_D$ @ $I=I_F$	$I_V$ @ $I=I_F$	$2\theta_{1/2}$ $@I=I_F$				
NIUSJS1206LR	红	1.8~2.4	20	≤5	615~630	≥35	130				
NIUSJS1206LG	绿	2.5~3.2	20	≤5	515~535	≥200	130				
NIUSJS1206LY	黄	1.8~2.4	20	≤5	585~595	≥40	130				
NIUSJS1206LK	黄绿	1.8~2.4	20	≤5	569~575	≥10	130				

服务电话: 13691641629 13538015750