

# 深圳市晶力源科技有限公司

**Shenzhen Jingliyuan Technology Co., Ltd.**

## 产品规格书 SPECIFICATION

CUSTOMER(客户): \_\_\_\_\_  
PRODUCT TYPE(型号): \_\_\_\_\_ SMD-3.2\*2.5MM(3225) \_\_\_\_\_  
NOMINAL FREQ(频率): \_\_\_\_\_ 27.13827MHZ \_\_\_\_\_  
JLY P/N(料号): \_\_\_\_\_ Y322527.13827MGBCX \_\_\_\_\_  
Brand(品牌): \_\_\_\_\_ JLYE晶力源 \_\_\_\_\_  
CUSTOMER P/N(客户料号): \_\_\_\_\_

Client Opinion (客户意见)			
Hardware PL (工程)	QPM/SQE (品质)	Approval (核准)	Recognition (承认日期)

Provider (供应商)			
Drawn (制作)	Check (审核)	Approval (核准)	Submitted Date (日期)
刘来凤	徐超	李元	2025-12-03

公司地址 Company address: 深圳市福田区天安数码时代大厦310室  
23Floor, The South Tower Hu Bei Building Bin He Road, Fu tian District, Shen Zhen  
电话 TEL: +86-755-88914319; 传真 FAX: +86-755-88914315  
公司网址 Company website: <http://www.cpssz.com> 邮箱地址: Lisa@cpssz.com

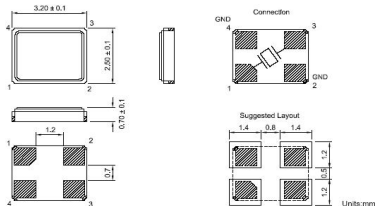
# 深圳市晶力源科技有限公司

## Shenzhen Jingliyuan Technology Co., Ltd.

### ● 石英晶体参数规格 (QUARTZ CRYSTAL UNIT SPECIFICATION)

NO	项目 Item	代码 Symbol	电气特性规格			备注 Notes
			下限 Min.	中心 Typ.	上限 Max.	
1	标称频率Nominal Frequency	F0	27.13827			MHz
2	振荡模式Oscillation Mode	-	Fundamental			-
3	负载电容Load Capacitance	CL	15			pF
4	推荐匹配电容范围 Recommended matching capacitance range		-	-	-	pF
5	频率公差Frequency Tolerance	-	-10	-	10	ppm At 25°C±3°C
6	等效串联电阻Equivalent Series Resistance	ESR	-	-	40	Ω
7	驱动功率Drive Level	DL	-	-	100	μW
8	频率稳定度Frequency Stability	TC	-20	-	20	ppm Over Operating Temp. Range(Ref. to 25°C)
9	工作温度Operating Temperature	-	-40	-	85	°C
10	储存温度Storage Temperature	-	-55	-	125	°C
11	老化率Aging	-	-3	-	3	ppm Per Year
12	绝缘阻抗Insulation Resistance	-	500	-	-	MΩ At DC 100V
13	并联电容Shunt Capacitance	C0	-	-	3	pF

### ● OUTLINE DIMENSIONS(UNIT:mm) 外形尺寸 (单位: mm)



公司地址 Company address: 深圳市福田区天安数码时代大厦2310室  
 23Floor, The South Tower Hu Bei Building Bin He Road, Fu tian District, Shen Zhen  
 电话 TEL: +86-755-88914319; 传真 FAX: +86-755-88914315  
 公司网址 Company website: <http://www.cpssz.com>; 邮箱地址: tian306493267@163.com

# 深圳市晶力源科技有限公司

## Shenzhen Jingliyuan Technology Co., Ltd.

### ● RELIABILITY SPECIFICATIONS (信赖度试验)

No	Test Item (测试项目)	Test Conditions (测试条件)	Reference (参考)
1	High Temperature High Humidity Storage (高温、高湿、储存)	Temperature: 85°C±3°C 温度: 85°C±3°C Relative Humidity: 85%RH 相对湿度: 85%RH Time: 96 Hours 时间: 96小时	JIS C5023
2	High Temperature Storage (高温储存)	Temperature: 125°C±3°C 温度: 125°C±3°C Time: 96 Hours 时间: 96小时	MIL-STD-883E Method 1005.8
3	Low Temperature Storage (低温储存)	Temperature: -40°C±3°C 温度: -40°C±3°C Time: 96Hours 时间: 96小时	MIL-STD-883E Method 1013
4	Thermal Shock (温度冲击)	Temperature1: -55°C±5°C 温度1: -55°C±5°C Temperature2: 85°C±5°C 温度2: 85°C±5°C Temperature change between T1 and T2 5 min T1和T2温度在5分钟内改变 10cycles maintain T1 and T2 for 30 minutes each mone 每次循环30分钟共10次	MIL-STD-202F Method 107 Condition A
5	RESISTANCE TO SOLDER HEAT (耐焊接热)	Solder Temperature: 260°C±5°C 焊槽温度: 260°C±5°C Time: 10±1 Seconds 时间: 10±1秒	MIL-STD-202F Method 210E
6	Solderability(可焊性)	The solder pot temperature is 245±5°C, dwell time 5±0.5sec 245±5°C 焊锡槽浸润 5±0.5秒	J-STD-002B
7	Drop Test (落下试验)	3 Times Free Fall from 75cm height table to 3cm thickness hard wood board 从75cm高度3次跌落到3cm厚硬质木板上。	JIS C6701
8	MECHANICAL SHOCK (机械冲击)	Half sine wave, 1000 G 半正弦波, 加速度 1000G 3 Times for all 3 directions X、Y、Z 三个相互垂直方向各三次	MIL-STD-202F Method 213B
9	Vibration (机械振动)	Frequency Range: 10Hz~55Hz 频率范围: 10Hz~55Hz Amplitude: 0.75mm 振幅: 0.75mm 2 Hours in each direction, total 6 Hours X、Y、Z 三个相互垂直方向各振动 2小时	MIL-STD-883E Method 2007.3
10	Leakage Test (气密性)	Take measurements with a helium Leakage detector 氦质检漏 Leakage Rate $\leq 1 \times 10^{-3} \text{Pa cm}^3/\text{s}$ 漏率 $\leq 1 \times 10^{-3} \text{Pa cm}^3/\text{s}$	MIL-STD-883E

公司地址 Company address: 深圳市福田区天安数码时代大厦 2310 室  
23Floor, The South Tower Hu Bei Building Bin He Road, Fu tian District, Shen Zhen  
电话 TEL: +86-755-88914319; 传真 FAX: +86-755-88914315  
公司网址 Company website: <http://www.cpssz.com>; 邮箱地址: [tian306493267@163.com](mailto:tian306493267@163.com)

# 深圳市晶力源科技有限公司

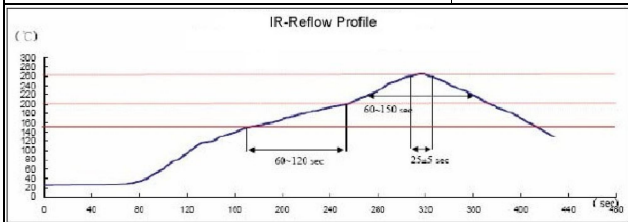
## Shenzhen Jingliyuan Technology Co., Ltd.

### ● SUGGESTED REFLOW PROFILE (回流焊曲线图)

Total time: 200sec. Max. (总时间: 200秒 最大)

Solder melting point: 220°C (熔点 220°C)

Profiles Feature (特性)		Pb-Free Assembly
Average Ramp-up Rate (Ts max to Tp)	平均升温速度	3°C/second Max
Preheat	预热	
■ Temperature Min (Ts min)	最低温度	125°C
■ Temperature Max (Ts max)	最高温度	200°C
■ Time (ts min to ts max)	从最低到最高时间	(60~180) seconds
Time maintained above	维持上述时间	
■ Temperature (T1)	温度	217°C
■ Time (tp)	时间	(60~150) seconds
Peak/Classification Temperature (Tp)	最高点温度	260°C
Time within 5°C of actual Peak Temperature (tp)	高温维持时间	(20~40) seconds
Ramp-down rate	降温速度	6°C/second max
Time 25°C to Peak Temperature	从25°C到最高温度的时间	8 minutes max
Suggest reflow times	建议 reflow次数	3 Times max



公司地址 Company address: 深圳市福田区天安数码时代大厦2310室

23Floor, The South Tower Hu Bei Building Bin He Road, Fu Tian District, Shen Zhen

电话 TEL: +86-755-88914319; 传真 FAX: +86-755-88914315

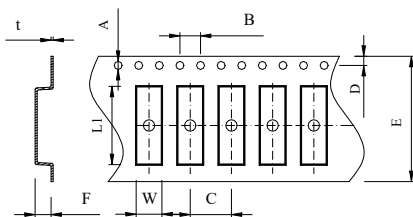
公司网址 Company website: <http://www.cpssz.com>; 邮箱地址: [tian306493267@163.com](mailto:tian306493267@163.com)

# 深圳市晶力源科技有限公司

## Shenzhen Jingliyuan Technology Co., Ltd.

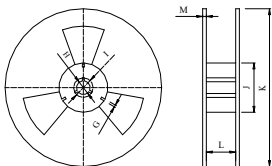
### ● PACKAGE

Tape Dimensions(unit : mm)



A	B	C	D	E	F	L1	W	T
1.5	4.0	4.0	1.75	8.0	1.0	3.6	2.9	0.3

### ● Reel Dimensions(unit: mm)



G	H	I	J	K	L	M
2.5	13.5	21.6	60.0	180.0	9.5	1.6

\*3000pcs/Reel

公司地址 Company address: 深圳市福田区天安数码时代大厦 2310室  
 23Floor, The South Tower Hu Bei Building Bin He Road ,Fu tian District, Shen Zhen  
 电话 TEL: +86-755-88914319; 传真 FAX: +86-755-88914315  
 公司网址 Company website: <http://www.cpssz.com>; 邮箱地址: tian306493267@163.com