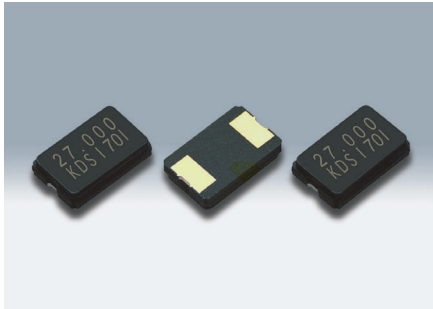


表面贴装型晶体谐振器/MHz带晶体谐振器

DSX530GA



实际尺寸

■ 优点

- 5032尺寸、厚度1.0mm、小型·薄型SMD晶体谐振器
- 耐热性卓越,高精度、高可靠性
- 支持从7~80MHz的低频率开始的广泛频率
- 依据AEC-Q200

■ 用途

- 最适合车载导航、数字AV设备等多用途

■ 一般规格

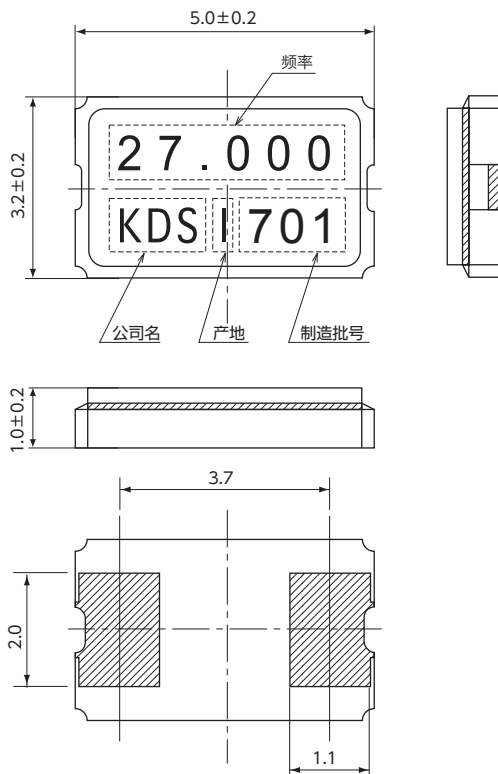
项目	型号	DSX530GA				
频率范围		7~9MHz	9~12MHz	12~40MHz	40~54MHz	45~80MHz
谐波次数		Fundamental				3rd overtone
负载电容		8pF, 10pF, 12pF				Series
激励电平		10μW (300μW max.)				10μW (500μW max.)
频率公差		±30×10 ⁻⁶ (at 25°C)				
串联电阻		150Ω max.	100Ω max.	50Ω max.		100Ω max.
频率温度特性		±50×10 ⁻⁶ / -30~+85°C (Ref. to 25°C)				
保存温度范围		-40~+85°C				
包装单位 (1)		1000pcs./reel (φ180)				

(1) 无需防湿包装管理
Moisture Sensitivity Level: LEVEL1 (IPC/JEDEC J-STD-033)

有关其他规格或者特殊规格请咨询营业部门。

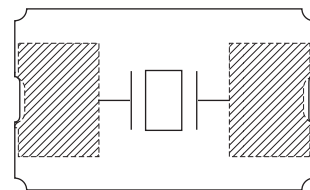
[mm]

■ 外形尺寸



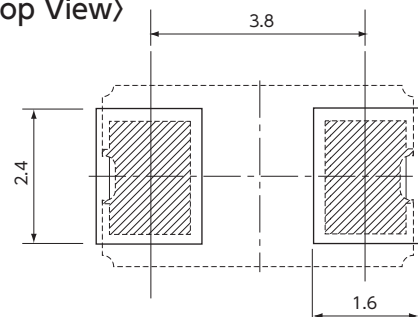
■ 内部连接

<Top View>



■ 焊盘图形(参考)

<Top View>



单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>KDS\(大真空\)](#)