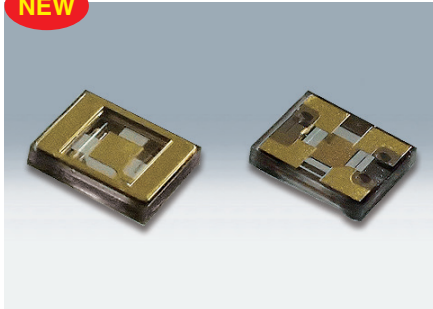


## 表面贴装型晶体谐振器/MHz带晶体谐振器

### DX1008JT

NEW



#### ■ 优点

- 1008尺寸、厚度0.18mm  
采用全新结构,行业首创的超薄设计
- 不使用陶瓷基底,只由晶体与金属膜构成
- 不使用有机性导电性粘合剂,长期抗老化性能出色

#### ■ 用途

- 移动通信设备、近距离无线模块
- 可穿戴设备
- 车载多媒体设备



#### ■ 一般规格

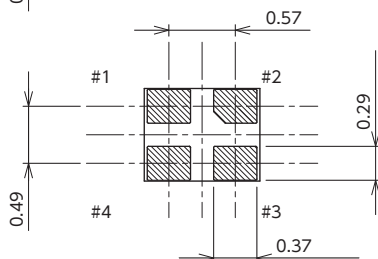
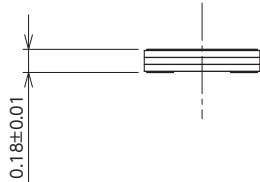
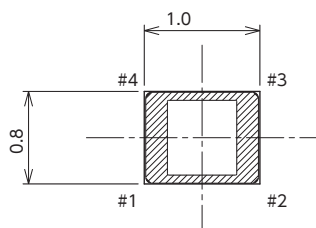
项目	型号	DX1008JT	
频率范围		59.97MHz	76.8MHz
谐波次数		Fundamental	
负载电容		5pF, 8pF, 10pF, 12pF	
激励电平		10 $\mu$ W (100 $\mu$ W max.)	
频率公差		$\pm 20 \times 10^{-6}$ (at 25 $^{\circ}$ C)	
串联电阻		60 $\Omega$ max.	50 $\Omega$ max.
频率温度特性		$\pm 30 \times 10^{-6}$ / -30 ~ +85 $^{\circ}$ C (Ref.To 25 $^{\circ}$ C)	
保存温度范围		-40 ~ +85 $^{\circ}$ C	
包装单位 (1)		3000pcs./reel ( $\phi$ 180)	

(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。

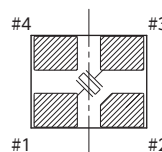
[mm]

#### ■ 外形尺寸



#### ■ 内部连接

<Top View>



Pin Connection

Pin No.	Connection
#1	Xtal
#2	GND
#3	Xtal
#4	GND

#### ■ 焊盘图形 (参考)

<Top View>

