

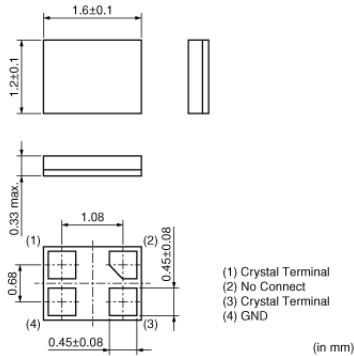
# XRCMD37M400F1Q01R0

目前生产

RoHS

REACH

## 外观 & 形状



## 特点

The crystal unit that realized small package and highly accurate frequency.

Based on Murata's excellent package technology and high grade quartz crystal elements, achieving small size and high accuracy resonators.

### Features

1. The series is available in the applications to be necessary for high accuracy resonator.
2. The resonator is extremely small size (1612), and contribute to reduction in mounting area.
3. The series complies to RoHS directive, being lead-free (phase 3).

## 用途

其他用途 消费级

## 包装信息

包装	规格	超小订购单位
R0	180mm塑料编带	3000

### 注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

# XRCMD37M400F1Q01R0



## 规格

产品型	晶体谐振器
系列名	XRCMD
型号	MCR1612
频率	37.4MHz
频率公差	±10ppm max. (25±3°C)
工作温度范围	-20°C to 70°C
频率温度特性	±10ppm max.
频率老化	±1ppm max./year
等效串联电阻 (ESR)	60Ω max.
驱动电平 (DL)	30μW (100μW max.)
负载电容量 (Cs)	8pF
形状	SMD
清洗	不支持
长x宽	1.6x1.2mm

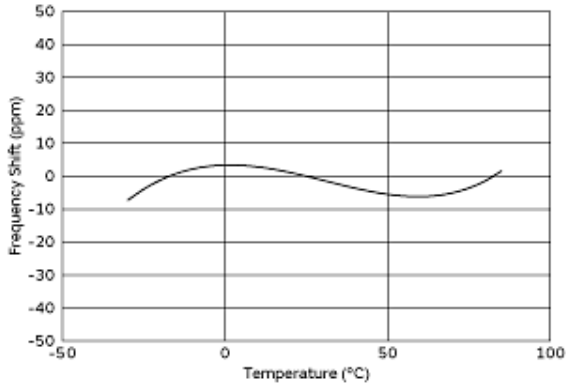
在2 / 3页

### 注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

# XRCMD37M400F1Q01R0

## 产品数据



温度特性

### 注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。