

XRCGB25M000F3A01R0

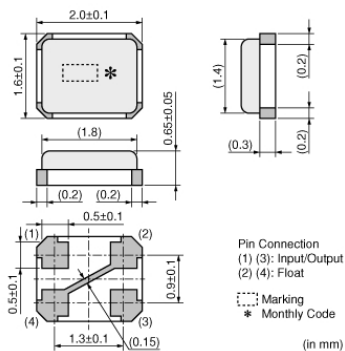
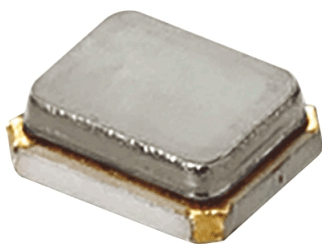
目前生产

AEC-Q200

RoHS

REACH

外观&形状



特点

The crystal unit for automotive electronics 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 unit.

Features

- 1.The series has high reliability and is available for a wide temperature range.
- 2.The crystal unit is small size (2.0 x 1.6 x 0.7 (mm)), and contribute to reduction in mounting area.
- 3.The series complies to RoHS and ELV directives, being lead-free (phase 3).
- 4.The series complies to AEC-Q200.

用途

汽车用途	动力传动/安全
其他用途	汽车级

包装信息

包装	规格	标准包装数量
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。

XRCGB25M000F3A01R0



规格

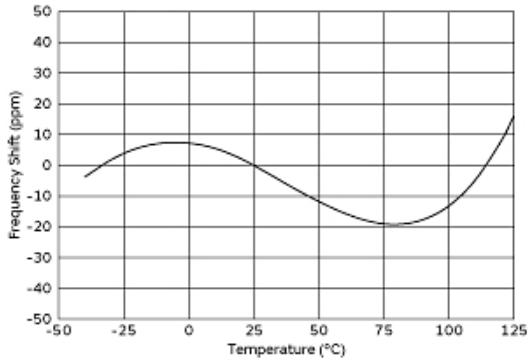
产品型	晶体谐振器
系列名	XRCGB
型号	HCR2016
频率	25.0000MHz
频率公差	±30ppm max. (25±3°C)
工作温度范围	-40°C~125°C
频率温度特性	±35ppm max.
频率老化	±2ppm max./year
等效串联电阻 (ESR)	100Ω max.
驱动电平 (DL)	150μW (300μW max.)
负载电容量 (Cs)	8pF
形状	SMD
清洗	不支持
长x宽	2.0x1.6mm
质量	6.9mg

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。

XRCGB25M000F3A01R0

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。