

XRCGB24M000F2P00R0



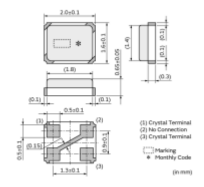






外观&形状









消费级



包装信息

包装	规格	超小订购单位
R0	180mm塑料编带	3000



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. Especially, it is the best for the communication clocks such as S-ATA and USB2.0.
- 2. The resonator is extremerly small size ($2.0 \times 1.6 \times 0.7$ (mm)), and contribute to reduction in mounting area.
- 3. The series complies to RoHS directive, being lead-free (phase 3).

在1/3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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。



URL: https://www.murata.com/

作成日期: 2019/12/26



XRCGB24M000F2P00R0



产品型	晶体谐振器
系列名	XRCGB
型号	HCR2016
频率	24.0000MHz
频率公差	±20ppm max. (25±3°C)
工作温度范围	-30℃ to 85℃
频率温度特性	±20ppm max.
频率老化	±5ppm max./year
等效串联电阻 (ESR)	150Ω max.
驱动电平 (DL)	150μW (300μW max.)
负载电容量 (Cs)	6pF
形状	SMD
清洗	不支持
长x宽	2.0x1.6mm

在2/3页

- 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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。

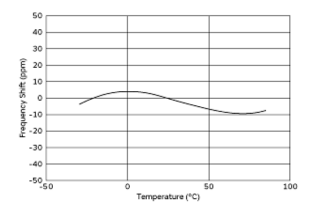


URL: https://www.murata.com/

作成日期: 2019/12/26

XRCGB24M000F2P00R0





温度特性

在3/3页

- 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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。



URL: https://www.murata.com/

作成日期: 2019/12/26