

XRCJH52M000F1QA1P0

已经停产

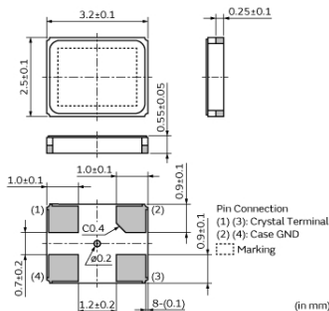
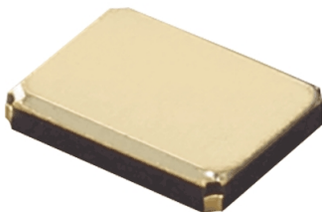
RoHS

REACH

用途

不能使用的用途	请务必确认并遵守“操作要求”。
可以使用的用途	工业设备 针对上述用途所要求的性能、功能、质量、管理、安全性，请参照本网站及规格说明书等，并在确认实机性能与信赖性之后使用。

外观&形状



包装信息

包装	规格	标准包装数量
P0	180mm塑料编带	3000

特点

Standard package size (3225) product with unique metal sealing technology.

This product realizes an excellent frequency stability over temperature.

They are suitable for various types of digital communication equipment.

注意

- 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。
- 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。

XRCJH52M000F1QA1P0



规格

产品型	晶体谐振器
系列名	XRCJH
型号	TAS-3225J
频率	52.0000MHz
频率公差	±10ppm max. (25±3°C)
工作温度范围	-30°C~85°C
频率温度特性	±15ppm max.
频率老化	±1ppm max./year(±3ppm max./5years)
等效串联电阻 (ESR)	60Ω max.
驱动电平 (DL)	30μW
负载电容量 (Cs)	8pF
形状	SMD
清洗	不支持
长x宽	3.2x2.5mm
质量	16.33mg

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。