

## CSTCR4M91G55-R0





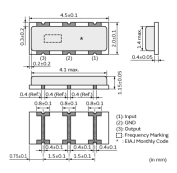






## 外观&形状







### 特点

注:这张数据表有可能不是很新的。

MURATA's package technology expertise has enabled the development of the Chip "CERALOCK" with built-in load capacitors. High-density mounting can be realized because of the small package and the elimination of the need for an external load capacitor.

#### Features

- 1. Oscillation circuits do not require external load capacitors.
- 2. The series is available in a wide frequency range.
- 3. The resonators are extremely small and have a low profile.
- 4. No adjustment is necessary for oscillation circuits.



其他用途

消费级/工业级



### 包装信息

包装	规格	超小订购单位
R0	180mm压纹带	3000

在1/2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: 2018/12/05



# CSTCR4M91G55-R0



产品型	陶瓷谐振器
系列名	CSTCR_G
频率	4.915MHz
频率公差	±0.50% max.
工作温度范围	-20℃ to 80℃
频率温度特性	±0.20% max.
频率老化	±0.10% max.
谐振电阻 (R1)	60Ω max.
内置负载电容(CL1/CL2)	39pF
形状	SMD
清洗	不支持
长x宽	4.5x2.0mm

在2/2页

作成日期: 2018/12/05

- 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/