

GRM1555C1H8R0WA01#

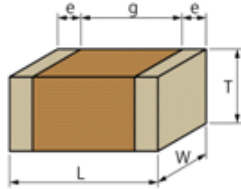
“#” 处为包装规格代号。



< 品名 (附包装代号) 一览 >

GRM1555C1H8R0WA01J GRM1555C1H8R0WA01W GRM1555C1H8R0WA01D

外观 & 形状



参考信息

包装	规格	超小订购单位
J	330mm纸带	50000
W	180mm纸带 (W8P1)	20000
D	180mm纸带	10000

质量 (标准值)	
1个	1.6mg
φ180mm卷装	118g

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。

GRM1555C1H8R0WA01#

“#” 处为包装规格代号。

规格

长度	1.0±0.05mm
宽度	0.5±0.05mm
厚度	0.5±0.05mm
静电容量	8.0pF ±0.05pF
外部电极间距离g	0.3mm min.
外部电极尺寸e	0.15 to 0.35mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	50Vdc
尺寸代号 inch(mm)	0402 (1005M)
温度特性	0±30ppm/°C
温度特性 (标准规格)	COG(EIA)
温度特性的温度范围	25°C to 125°C

注意

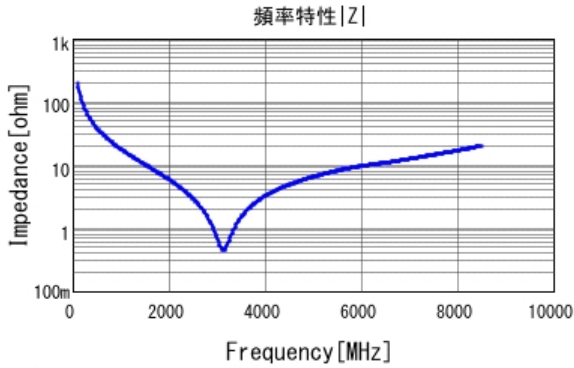
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

GRM1555C1H8R0WA01#

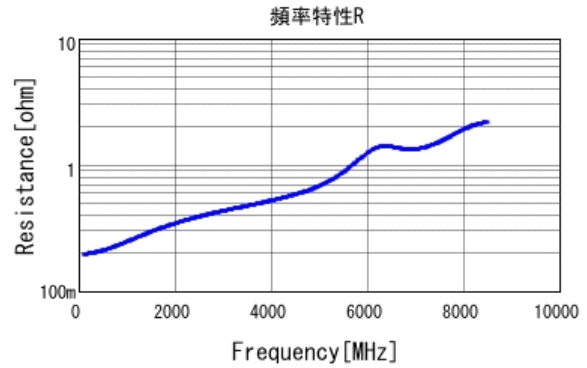
“#” 处为包装规格代号。

特性数据

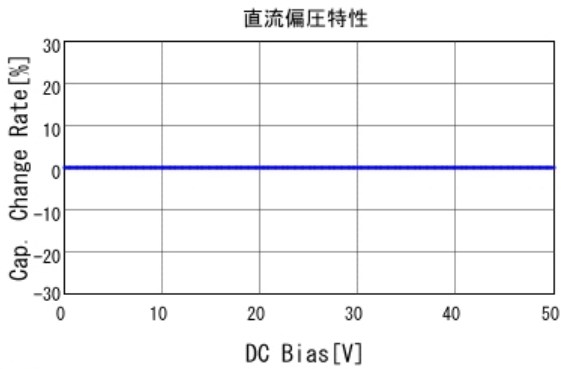
同特性的产品可能用不同的型号表示。



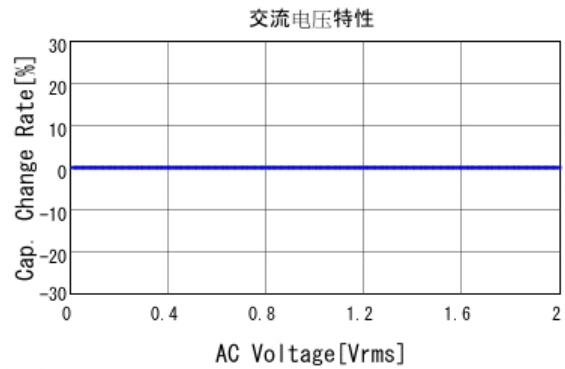
■ GRM1555C1H8R0WA01 |Z| DCOV, 25degC



■ GRM1555C1H8R0WA01 R DCOV, 25degC



■ GRM1555C1H8R0WA01 C-DC bias capchange, 25.0degC, AC1V



■ GRM1555C1H8R0WA01 C-AC Voltage capchange, DCOV, 25.0d

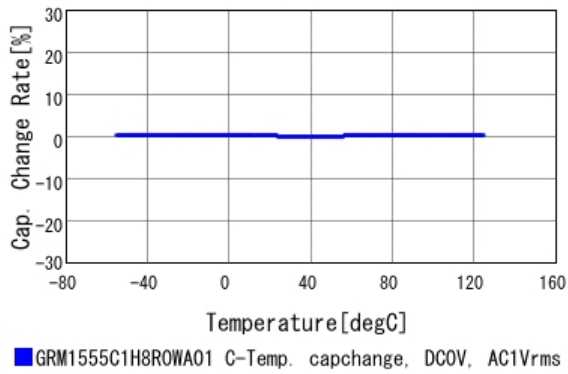
注意

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。

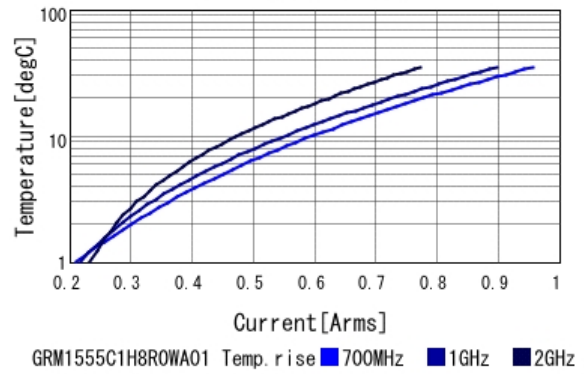
GRM1555C1H8R0WA01#

“#” 处为包装规格代号。

温度特性



温度上升由于脉动电流特性



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。