

KRM55WR72A226MH01#

“#” 处为包装规格代号。

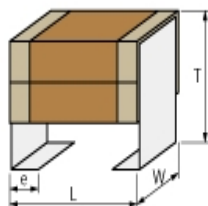


< 品名 (附包装代号) 一览 >

KRM55WR72A226MH01L

KRM55WR72A226MH01K

外观 & 形状



参考信息

包装	规格	标准包装数量
L	180mm压纹带	200
K	330mm压纹带	500

质量 (标准值)	
1个	0.9g

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。

KRM55WR72A226MH01#

“#” 处为包装规格代号。

规格

长度	6.1±0.4mm
宽度	5.3±0.2mm
厚度	6.4±0.3mm
静电容量	22μF ±20%
Metal terminal width e	1.2±0.2mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	100Vdc
静电容量变化率	±15%
温度特性 (标准规格)	X7R(EIA)
温度特性的温度范围	-55°C to 125°C

在2 / 4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，请核准其规格或者办理产品规格表。

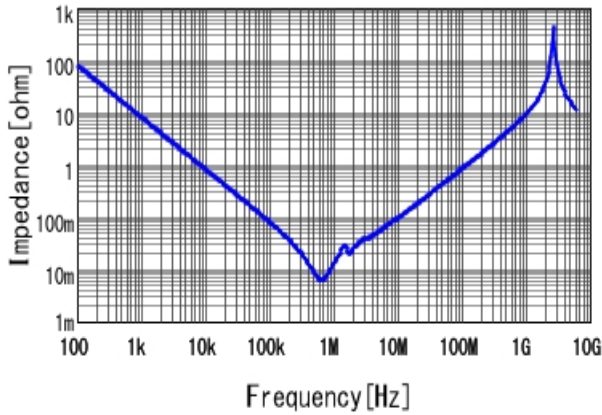
KRM55WR72A226MH01#

"#" 处为包装规格代号。

特性数据

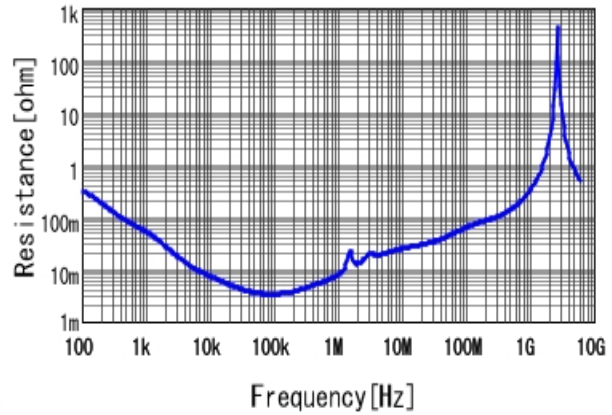
同特性的产品可能用不同的型号表示。

频率特性|Z|



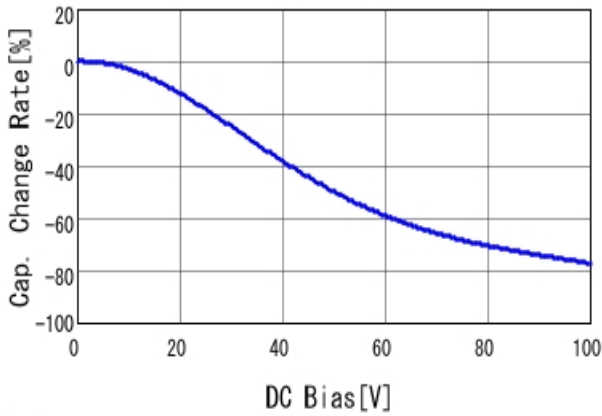
■ KRM55WR72A226MH01 |Z| DC0V, 25degC

频率特性R



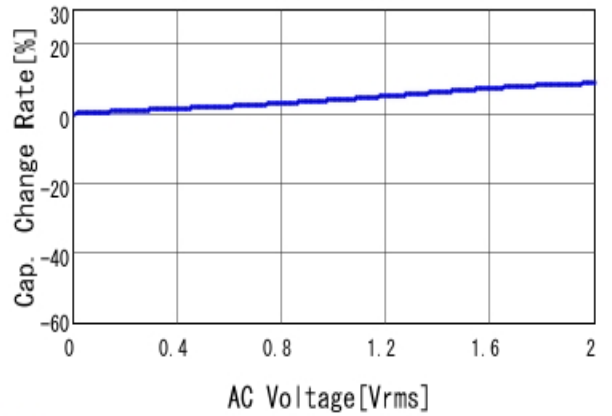
■ KRM55WR72A226MH01 R DC0V, 25degC

直流偏压特性



■ KRM55WR72A226MH01 C-DC bias capchange, 25.0degC, AC0.

交流电压特性



■ KRM55WR72A226MH01 C-AC Voltage capchange, DC0V, 25.0d

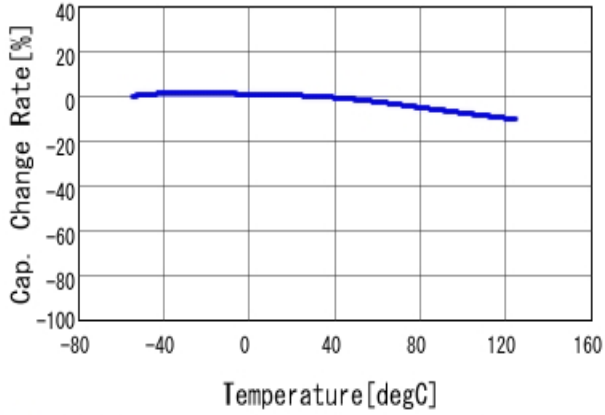
注意

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。

KRM55WR72A226MH01#

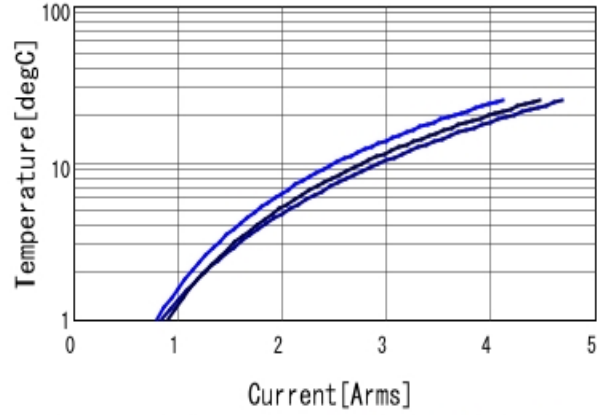
“#” 处为包装规格代号。

温度特性



■ KRM55WR72A226MH01 C-Temp. capchange, DCOV, ACO, 5Vrms

温度上升由于脉动电流特性



KRM55WR72A226MH01 Temp. rise ■ 50kHz ■ 100kHz ■ 300kHz

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。