## muRata 电容器数据表

# GCM21BR71A106KE22# "#"处为包装规格代号。











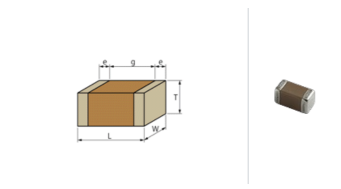




<品名(附包装代号)一览>

GCM21BR71A106KE22L、 GCM21BR71A106KE22K

### 形状



L尺寸	2.0 ±0.15mm
W尺寸	1.25 ±0.15mm
T尺寸	1.25 ±0.15mm
外部电极尺寸e	0.2 to 0.7mm
外部电极间距离g	0.7mm min.
尺寸代号 inch(mm)	0805 (2012M)

## 规格

静电容量	10μF ±10%
额定电压	10Vdc
温度特性 (标准规格)	X7R(EIA)
静电容量变化率	±15.0%
温度特性的温度范围	-55 to 125°C
工作温度范围	-55 to 125°C

#### 参考信息

包装	规格	最小订购单位
L	φ180mm压纹带	3000
K	ф330mm压纹带	10000

质量 (标准值)	
1个	17mg
φ180mm卷装	102g

在1 / 1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。