

GCM21BR71A225JA37#

“#”处为包装规格代号。

目前生产
汽车用
125℃
RoHS
无铅
AEC-Q200

<品名 (附包装代号) 一览>
GCM21BR71A225JA37L、 GCM21BR71A225JA37K

形状



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

规格

静电容量	2.2μF ±5%
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	φ330mm压纹带	10000

质量 (标准值)	
1个	17mg
φ180mm卷装	102g

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。