

GJM0335C1H3R0CB01#

“#” 处为包装规格代号。

目前生产

一般用

RoHS

REACH

125
°C max.

High
Q

回流

降容
1

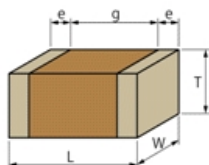
< 品名 (附包装代号) 一览 >

GJM0335C1H3R0CB01D

GJM0335C1H3R0CB01W

GJM0335C1H3R0CB01J

外观 & 形状



参考信息

包装	规格	标准包装数量
D	180mm纸带	15000
W	180mm纸带 (W8P1)	30000
J	330mm纸带	50000

质量 (标准值)

1个	0.33mg
φ180mm卷装	118g

备注事项

Derating1

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，请核准其规格或者办理产品规格表。

GJM0335C1H3R0CB01#

“#” 处为包装规格代号。

规格

长度	0.6±0.03mm
宽度	0.3±0.03mm
厚度	0.3±0.03mm
静电容量	3.0pF ±0.25pF
外部电极间距离g	0.2mm min.
外部电极尺寸e	0.1 to 0.2mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	50Vdc
尺寸代号 inch(mm)	0201 (0603M)
温度特性	0±30ppm/°C
温度特性 (标准规格)	C0G(EIA)
温度特性的温度范围	25°C to 125°C

在2 / 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，请核准其规格或者办理产品规格表。