

GRM2165C1H391JA01#

“#”处为包装规格代号。

NRND

一般用

RoHS

REACH

125
℃max.

回流

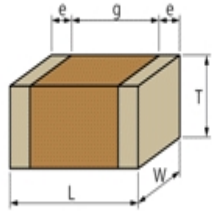
波峰

<品名(附包装代号)一览>

GRM2165C1H391JA01J

GRM2165C1H391JA01D

外观&形状



参考信息

包装	规格	标准包装数量
J	330mm纸带	10000
D	180mm纸带	4000

质量(标准值)	
1个	6.4mg
φ180mm卷装	126g

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，谨请核准其规格或者办理产品规格表。

GRM2165C1H391JA01#

“#”处为包装规格代号。

规格

长度	2.0±0.1mm
宽度	1.25±0.1mm
厚度	0.6±0.1mm
静电容量	390pF ±5%
外部电极间距离g	0.7mm min.
外部电极尺寸e	0.2 to 0.7mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	50Vdc
尺寸代号 inch(mm)	0805 (2012M)
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，谨请核准其规格或者办理产品规格表。