

# DEBF33A103ZA2B

“#”处为包装规格代号。

推荐
目前生产
一般用
85°C
RoHS
无铅

<品名 (附包装代号) 一览>  
DEBF33A103ZA2B

## 形状

Lead Code	Coating Extension e	ø d	Style
A2, A3	Up to the end of crimp	0.6±0.05	Fig. 1
C1, CD	3.0 max.	0.5±0.05	Fig. 2
C3	3.0 max.	0.6±0.05	Fig. 2

## 参考信息

包装	规格	最小订购单位
B	散装	250

L尺寸或外径尺寸D	10.0 mm max.
T尺寸	4.0 mm max.
引线间距F	5.0 ±1.0mm
引线直径d	0.6 ±0.05mm
涂料滴落e	Up to the end of crimp

## 规格

静电容量	10000pF +80/-20%
额定电压	1000Vdc
温度特性 (标准规格)	F(JIS)
静电容量变化率	+30/-80%
温度特性的温度范围	-25 to 85°C
工作温度范围	-25 to 85°C

## 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。