

# TZB4R500AB10R00

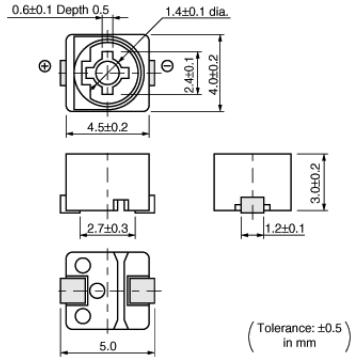
目前生产

推荐

RoHS

REACH

## 外观 & 形状



## 特点

1. Miniature rectangular shape: 4.0(W)x4.5(L)x3.0(H)mm.
2. Color coded case facilitates identification of capacitance range.
3. Designed for automatic placement in surface mount applications.
4. Designed to withstand flux baths and solder baths (with cover film type).
5. Can be temporarily attached to PCB with adhesives (Terminal style A and B).
6. Can be reflow and flow (with cover film type) s...

## 包装信息

包装	规格	最小订购单位
R00	180mm压纹带	500

### 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。

# TZB4R500AB10R00

## 规格

形状	SMD	质量	0.15g
工作温度范围	-25°C to 85°C		
厚度	3mm		
厚度公差	±0.2		
额定电压	50Vdc		
静电容量最小值(max.)	7pF		
静电容量最大值	50pF		
静电容量最大值公差	+100/-0%		
调整方向	上方		
焊接方法	温度曲线(回流) 烙铁		
温度特性	N750±300ppm/°C		
Q	300min. at 1MHz, Cmax		
耐电压	110Vdc		
绝缘电阻(min.)	10000MΩ		
力矩	1.5 to 9.8mNm		
定子/外壳颜色	Black+Marking		

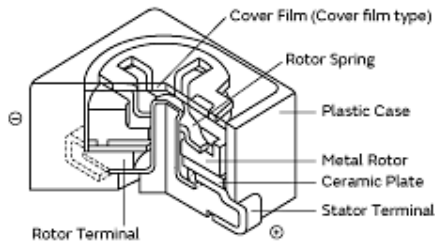
在2 / 3页

### 注意

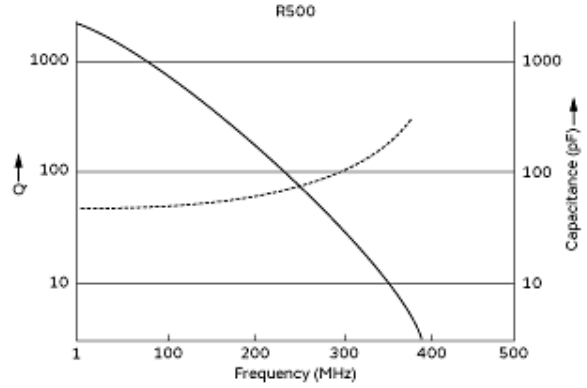
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

# TZB4R500AB10R00

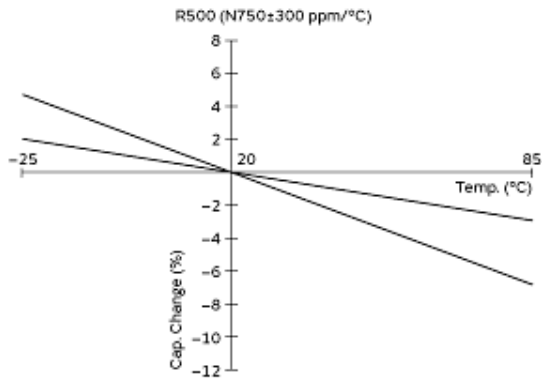
## 产品数据



结构



频率特性



温度特性

**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。