

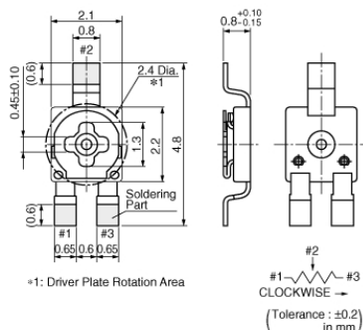
PVZ2R472C04B00

已经停产

RoHS

REACH

外观&形状



特点

1. Ultra-small and thin external dimensions of 2.1(W)x4.8(L)x0.9 max. (T)mm. (Rear adjustment type: PVZ2R_C04 Series)
2. Au plated termination achieves a high-density PCB mounting.
3. Cross-shaped driver slot allows for in-process automatic adjustment and it provides superior adjustability.
4. Two-piece parts construction achieves low cost and excellent quality.

包装信息

包装	规格	标准包装数量
B00	散装袋	1000

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。

PVZ2R472C04B00



规格

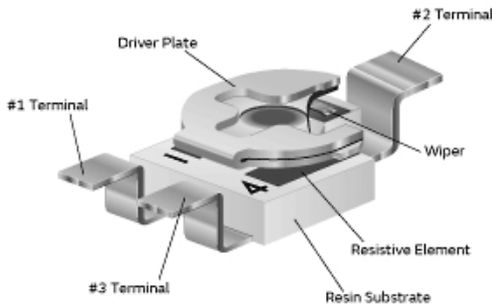
额定功率	0.05W
形状	SMD
最大工作电压	50Vdc
调整方向	内面
尺寸	2mm
自动调整	Yes
调节转数(有效旋转角度)	1(240°±10°)
机械旋转角度	Endless
总电阻值	4.7kΩ
总电阻值公差	±30%
电阻温度系数	±500ppm/°C
电阻变化特性	B (Linear)
接触电阻变化	5% max. of nominal total resistance value
剩余电阻	2% max. of nominal total resistance value
焊接方法	温度曲线(回流),烙铁
力矩	1.0 to 9.8mN · m
额定功率测量条件	50°C
工作温度范围	-25°C to 85°C
质量	0.013g

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。

PVZ2R472C04B00

产品数据



结构

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。