

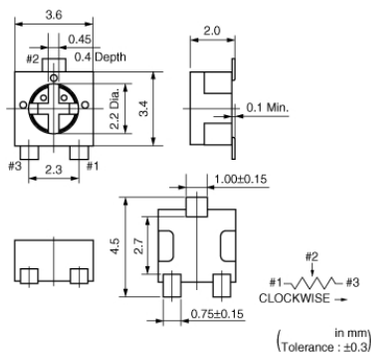
PVG3G205C01B00

已经停产

RoHS

REACH

外观&形状



特点

1. Sealed construction protects the interior from dust and liquid, which achieves stable performance.
2. Driver plate with cross-slot is suitable for automatic adjustment.
3. Rotor with large diameter and deep groove improves driver insertion.
4. 3mm and 4mm land pattern can be used without change. (Gull-wing is suitable for 4mm size land pattern.)

包装信息

| 包装 | 规格 | 标准包装数量 |
|-----|-----|--------|
| B00 | 散装袋 | 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。

PVG3G205C01B00



规格

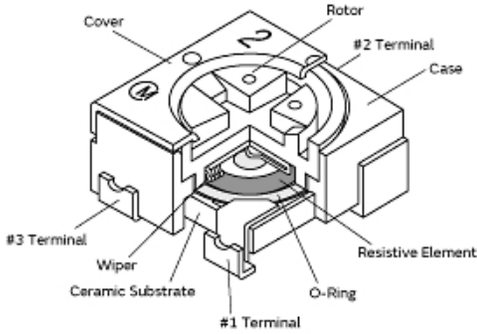
| | |
|--------------|---|
| 额定功率 | 0.25W |
| 形状 | SMD |
| 最大工作电压 | 200Vdc |
| 调整方向 | 上方 |
| 尺寸 | 3mm |
| 自动调整 | Yes |
| 调节转数(有效旋转角度) | 1(210°±10°) |
| 机械旋转角度 | 250+/-10 deg. |
| 总电阻值 | 2MΩ |
| 总电阻值公差 | ±20% |
| 电阻温度系数 | ±150ppm/°C |
| 电阻变化特性 | B(Linear) |
| 接触电阻变化 | 2% of total resistance value or 3ohm max., whichever is greater |
| 剩余电阻 | 1% of total resistance value or 3ohm max., whichever is greater |
| 力矩 | 4.9mN · m max. |
| 额定功率测量条件 | 70°C |
| 工作温度范围 | -55°C to 125°C |
| 质量 | 0.06g |

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。

PVG3G205C01B00

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。