

TE (泰科) 1-1676979-1

PDF

深圳创唯电子有限公司

<http://www.te-ec.com>



无源元件 > 电阻器 > 可变电阻器 > 电位器



端接类型: 孔眼

密封: 否

容差: 10%

电阻: 5K Ω

额定功率: 1 W

产品特性

产品类型特性

密封	否
----	---

电气特征

容差	10%
电阻	5K Ω
额定功率	1 W

端接特性

端接类型	孔眼
------	----

尺寸

尺寸	22.6 x 23.5 mm
----	----------------

产品合规性

[如需合规文档，请访问 TE 官网产品页面。>](#)

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JAN 2019 (197) Candidate List Declared Against: JUL 2017 (174)
卤素含量	尚未进行卤素含量审核

焊接工艺能力

可用无铅焊料进行手焊

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的物品中高度关注物质含量(SVHC)信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)“物品中物质的要求指南”(2011年4月第2版)，在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定(也被称为O5A:Once An Article Always An Article)，对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”(2017年6月第4版)完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

配套部件



TE 零件编号 1676979-8
TW 1W 25K 6.35X25PL



TE 零件编号 1-1676979-0
TW 1W 500R 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-3
TW 1W 1K 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-1
TW 1W 10R 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-2
TW 1W 100R 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-7
TW 1W 2K5 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-5
TW 1W 25R 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-9
TW 1W 50R 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-4
TW 1W 10K 6.35X25PL



TE 零件编号 1676979-6
TW 1W 250R 6.35X25PL

该系列中的其他产品 | Citec TW



电位器(11)

客户还购买了



TE 零件编号1415035-1
MT78750



TE 零件编号8-1393163-3
MT78740



TE 零件编号3-1623932-6
CFR50 5% 1K0



TE 零件编号1622302-1
LR1 1% 10R



TE 零件编号7-6437630-2
AWTN1504 = POWER
TOGGLE



TE 零件编号1-1624323-0
UPW50 0.1% 5PPM 250R



TE 零件编号1676979-4
TW 1W 10K 6.35X25PL



TE 零件编号2-6437630-0
FTD0904=MINIATURE
TOGGLE



TE 零件编号1676979-3
TW 1W 1K 6.35X25PL



TE 零件编号1676979-7
TW 1W 2K5 6.35X25PL

文档

产品图纸

[TW 1W 5K 6.35X25PL](#)

英文版本

目录页/数据表

[1309350_PASSIVE_COMPONENT](#)

英文版本

[Wirewound Spindle Operated Potentiometer Type TW Series](#)

英文版本

TW 1W 5K 6.35X25PL

TE 零件编号 1-1676979-1
TE 内部编号 TW1502KA

