

EP1WS10RJ ✓ 有效

Neohm | Neohm EP

TE 内部编号 2176081-1

10 Ω , Ceramic Composition / Wire Wound, Power Resistor, 5 %, 10

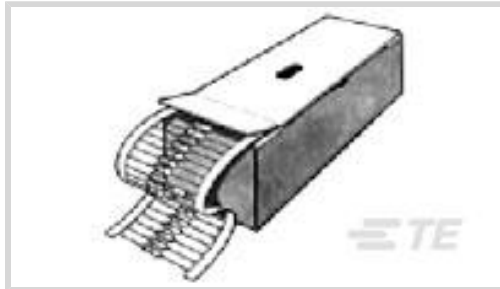
x 3.5 mm, 2 Termination, Ammo Packed, 1 W, ± 400 ppm/ $^{\circ}\text{C}$,

Copper Termination, Neohm EP

[在 TE 官网查看>](#)



无源元件 > 电阻器 > 通孔式电阻器



电阻器类型: 功率电阻器

无源元件尺寸: 10 x 3.5 mm

端接数量: 2

封装方法: 盒装

无源元件容差: 5 %

产品特性

产品类型特性

电阻器类型	功率电阻器
元件类型	线绕式, 陶瓷成分

结构特性

电阻器数量	1
-------	---

电气特征

工作电压	500 V
无源元件容差	5 %
电阻等级	最多 1 k Ω
电阻值	10 Ω
额定功率	1 W

主体特性

引线类型	轴向引线
------	------

端接特性

端接数量	2
端接区域基材	铜

尺寸

无源元件尺寸	10 x 3.5 mm
--------	-------------

使用环境

工组温度范围	-55 – 155 $^{\circ}\text{C}$
温度系数	± 400 ppm/ $^{\circ}\text{C}$

包装特性

封装方法	盒装
------	----

产品合规性




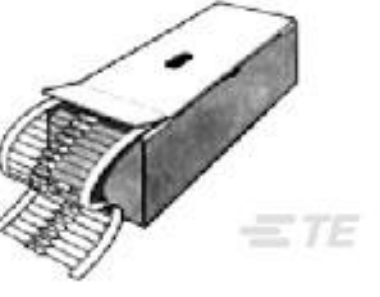
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

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	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

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目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件

 <p>TE 产品编号 2176083-1 EP 5W (S) 10R 5%</p>	 <p>TE 产品编号 2176081-7 EP 1W (S) 100R 5%</p>	 <p>TE 产品编号 2176078-1 EP 1W 10R 5%</p>	 <p>TE 产品编号 2176079-5 EP 3W 47R 5%</p>
---	--	---	---




TE 产品编号 2176084-7
EP 7W (S) 100R 5%



TE 产品编号 2176085-7
EP 9W (S) 100R 5%



TE 产品编号 1-2176081-4
EP1W (S) 27R 5%



TE 产品编号 2-2176610-5
EP 1W (SS) 10R 5%

该系列中的其他产品 | Neohm EP



表面贴装电阻器(1)



通孔式电阻器(635)

客户还购买了



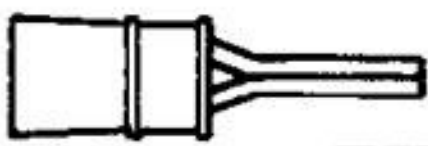
TE 产品编号 5677594005
RNF-3000-12/4-0-SP



TE 产品编号 3-1415379-1
RT33LA24



TE 产品编号 1761608-6
IDC LOW PRO HDR 16P VERT SHT
LAT BLK



TE 产品编号 342126-1
22-16 F.E.P.G. WIRE PIN



TE 产品编号 8-34161-1
TERMINAL,PG R 16-14 10



TE 产品编号 2176081-4
EP 1W (S) 33R 5%



TE 产品编号 1676301-2
RN 0805 30K9 0.1% 10PPM 1KRL



TE 产品编号 2-582118-0
TEST PROBE REC130L BI-MT BLK
SPBR

TE 产品编号 80003-000
LS303-51N LIQUID LEVEL SENSOR



文档

产品图纸

[EP 1W \(S\) 10R 5%](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2176081-1_BA.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2176081-1_BA.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2176081-1_BA.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

数据表/目录页

[Wirewound Anti Surge Resistors - Type EP Series](#)

英文版本