



传感器 > 传感器开发板和评估套件 > TSYS01 DIGILENT PMOD



传感器开发和评估产品类型: 外围设备模块

传感器开发和评估类型: 温度

[所有 TSYS01 DIGILENT PMOD \(1\)](#)

产品特性

产品类型特性

传感器开发和评估产品类型	外围设备模块
传感器开发和评估类型	温度

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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
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: 2022年6月（224） 不含REACH SVHC
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
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

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>

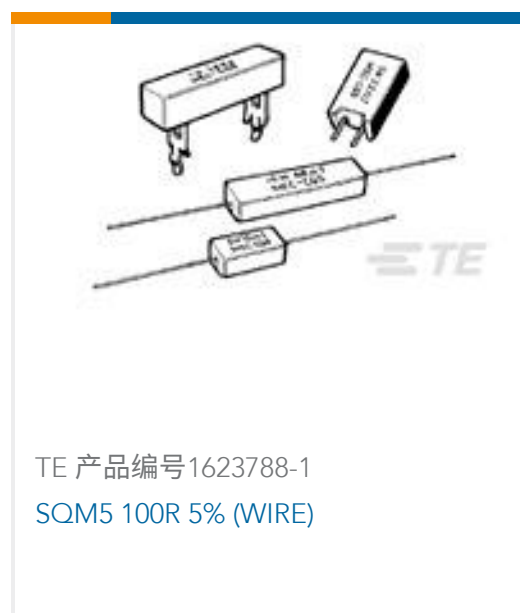
配套部件

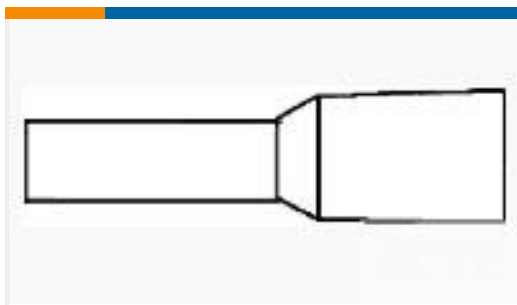


该系列中的其他产品 | MEAS TSY5



客户还购买了





TE 产品编号966067-9
FER,WIRE,PL SLV,1.00/18,L8,RED,LP



TE 产品编号4-2176308-7
RP 1E 0.1W 6R98 0.1% 25PPM 1K RL

TE 产品编号2-1634200-2
PREDD4-07F-BB0FW



TE 产品编号DPP901A000
XPLAINED PRO MS8607

文档

数据表/目录页

[TSYS01 Peripheral-Module](#)

英文版本

[TSYS01_Pmod_TE](#)

英文版本

[TSYS01 MicroZed](#)

英文版本

[TSYS01 Zedboard](#)

英文版本