

TCM019PC2DC012 × 停产

TE 内部编号 1589064-6

TE 内部产品描述 TCM019PC2DC012 = CIRCULAR

[在 TE 官网查看>](#)



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: 2019年7月 (201) 不含REACH SVHC
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	波峰焊接可达到 265°C

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>

客户还购买了

TE 产品编号2102320-1
Fortis Zd 3PR EMI Assy RA SE 93/7
SnPb

TE 产品编号9685253001
55A9002-24-9

TE 产品编号1589462-8
NANONICS DUALLOBE Connector:
Receptacle, Plastic Shell

TE 产品编号1-1589688-1
TCM019PC2DMC150B = Circular



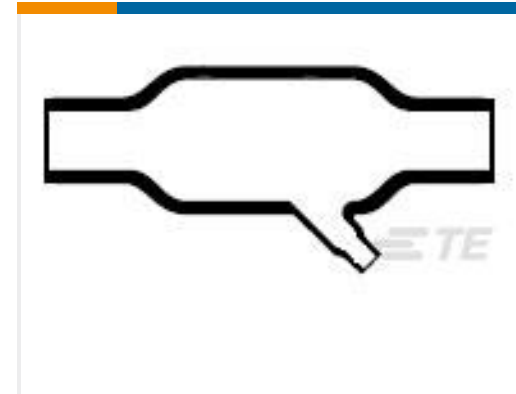
TE 产品编号3-1532180-0
M83513/03-B14C, MCK5-C2-B-
15P6G9-72.0



TE 产品编号6-1532160-8
095-0573-1043=MCJM2A-48S6L5-.120



TE 产品编号2-87592-6
60 MODII HDR DRST SHRD .100CL



TE 产品编号892989-000
342A048-4/42-0

文档

产品图纸

[TCM019PC2DC012 = CIRCULAR](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589064-6_G.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589064-6_G.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589064-6_G.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

[1589064 Nanonics Cross Reference](#)

英文版本