

## 产品合规性

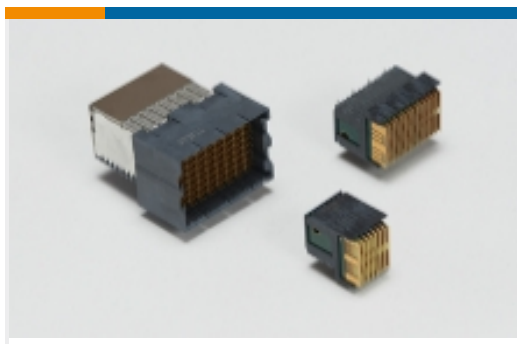
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

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	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

### 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>

## 该系列中的其他产品 | [MULTIGIG RT 2](#)



高速背板连接器(41)

## 客户还购买了



TE 产品编号2102061-4  
Mezalok, Socket, 114 p, 12 mm, 50 Au, LF



TE 产品编号1410971-3  
MULTIGIG RT T2 7RW H-LFT RTM



TE 产品编号1410975-4  
MULTIGIG RT2 7RW DC RTM CT



TE 产品编号1-1469492-8  
MULTIGIG RT 9MM GUIDE/ESD 315 DEG



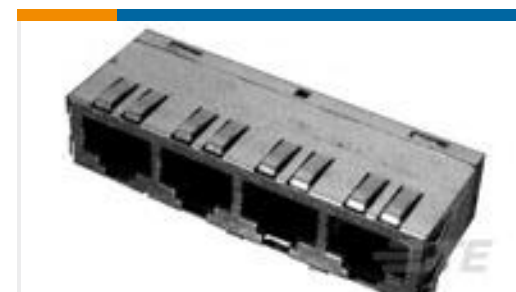
TE 产品编号1571984-1  
TSS11DGRA04=SLIDE SWITCH SPDT



TE 产品编号1410189-4  
MULTIGIG RT T2 7RW H-LFT,ET2



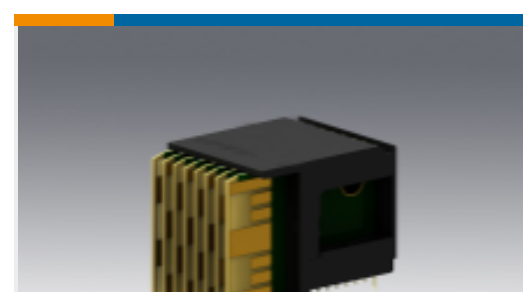
TE 产品编号1410187-4  
MULTIGIG RT T2 7RW DC DF CT



TE 产品编号6339167-2  
ASSY,SHLD,1X4,MJ,WAVE PNL



TE 产品编号1825008-2  
DRD10RAE04=Rot Dip,R/A



TE 产品编号1410971-4  
MULTIGIG RT T2 7RW H-LFT RTM

## 文档

### 产品图纸

MULTIGIG RT2 7RW RTM DC DF CT

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

ENG\_CVM\_CVM\_1410968-4\_A.2d\_dxf.zip



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1410968-4\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1410968-4\\_A.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

**产品规格**

**产品规格**

英文版本