

# DTS20G13-04SN [V001]

✓ 有效

DEUTSCH 38999 Series III

TE 内部编号 YDTS20G13-04SNV001

TE 内部产品描述 RECP ASSY

军用规范：[D38999/20GC4SN]

[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） 超过限值的SVHC： Pb (1.2% in Contact Lead-Copper Alloy) Decamethylcyclopentasiloxane (D5) (5% in Insert Assembly) <small>物品安全使用说明： 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</small>
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。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



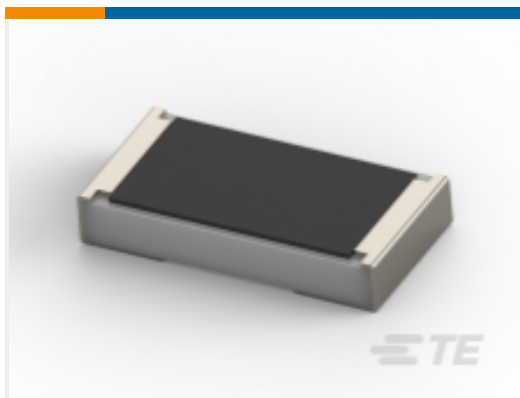
TE 产品编号 CAT-D38999-DTS20D  
D38999：直式插头，13-04 插件

### 该系列中的其他产品 | DEUTSCH 38999 Series III



标准圆形连接器(9203)

### 客户还购买了



TE 产品编号2-2176231-7  
SMD 功率电阻器：3 瓦特，1% Tol



TE 产品编号1757819-8  
AMPLIMITE, ASY, PLUG, STD, 109, ZN, 3, CT



TE 产品编号1757820-8  
AMPLIMITE, ASY, RCPT, STD, 109, ZN, 3, CT



TE 产品编号321884  
TERM, STRAT, SOLIS, HT, 22-16, #4 CT



TE 产品编号650128-000  
D-436-84



TE 产品编号1532203-1  
M83513/02-CN, MCKS-N1-B-21SS



TE 产品编号680330-000  
D-609-10



TE 产品编号CW2908-000  
R85049/88-9W03



TE 产品编号3-2176372-0  
RQ 0603 100K 0.1% 10PPM 5K RL



## 文档

### 产品图纸

[RECP ASSY](#)

英文版本

---

### 数据表/目录页

[DEUTSCH MIL-DTL-38999 CIRCULAR CONNECTORS](#)

英文版本