



TE 内部编号 2201778-1  
 SD Card Connectors, Micro Secure Digital Compatible Card, 8  
 Position, .04 in [1.1 mm] Centerline, Right Angle, -22 – 221 °F [-30 –  
 105 °C]

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > PCB 连接器 > 内存卡连接器 > SD 卡连接器



兼容卡: 微型安全数字

位数: 8

中心线 (间距) : 1.1 mm [.04 in]

PCB 安装方向: 直角

工作温度范围: -30 – 105 °C [-22 – 221 °F]

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器和端子端接到	印刷电路板
兼容卡	微型安全数字

### 结构特性

行数	1
位数	8
PCB 安装方向	直角

### 主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

### 接触件特性

端子布局	直插式
端子接触部电镀材料	金
端子底板材料	镍
PCB 端子端接区域电镀材料	镀金
端子基材	铜合金

端子额定电流 (最大值)	.5 A
--------------	------

### 端接特性

PCB 端接方法	表面贴装
----------	------

### 机械附件

连接器安装类型	板安装
---------	-----

### 壳体特性

外壳材料	LCP (液晶聚合物)
------	-------------

中心线 (间距)	1.1 mm[.04 in]
----------	----------------

### 尺寸

PCB 的外形高度	1.65 mm[.065 in]
-----------	------------------

### 使用环境

工作温度范围	-30 – 105 °C[-22 – 221 °F]
--------	----------------------------

### 操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

### 行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

### 包装特性

封装方法	卷带包装, 卷带包装
------	------------

### 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 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

焊接工艺能力	回流焊接可达到 260°C
--------	---------------

产品合规免责声明

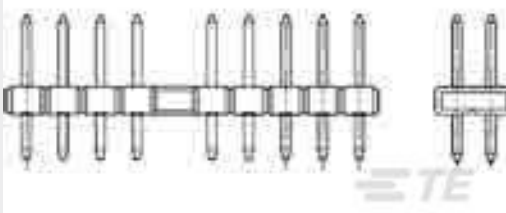
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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>

配套部件



TE 产品编号 2822541-1  
PUSH-PUSH MICRO SIM CONNECTOR

客户还购买了



TE 产品编号5176264-6  
AMPMODU 2MM V 14P AU:0.2 BLACK LF



TE 产品编号6-146254-0  
20 MODII HDR DRST B/A .100CL



TE 产品编号2118709-4  
1 PC STD SHIELD, AL-32.00X32.00X6.00MM



TE 产品编号2169797-4  
IMP,Power,3PR,R/A,Hdr,5.7,6.9Tin



TE 产品编号2311771-1  
AMPL REC, HD22, R/A, 62P, THREADED



TE 产品编号4-2176308-4  
RP 1E 0.1W 6R49 0.1% 25PPM 1K RL



TE 产品编号2-1879350-9  
RR01 5% 3R3 AMMO



TE 产品编号1-2397198-1  
SOCKET E2 FOR ODM



TE 产品编号2314316-1  
CA, OCP, HALOGEN FREE



## 文档

### 产品图纸

[MICRO SD PUSH PUSH LOW PROFILE TYPE](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2201778-1\\_A\\_c-2201778-1-a.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2201778-1\\_A\\_c-2201778-1-a.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2201778-1\\_A\\_c-2201778-1-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

[产品规格](#)

英文版本