

487576-7 ✓ 有效

ZIF-LINE | ZIF LINE

TE 内部编号 487576-7

FFC Connectors, Connector Assembly, Wire-to-Board, 15 Position, 1.27 mm [.05 in] Centerline, 2 Row, Vertical, Socket, Tube, Mating Retention, ZIF LINE

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > 线对板连接器 > FFC、FPC 和带状连接器 > FFC 连接器



FFC 连接器产品类型: 连接器组件

连接器系统: 线到板

位数: 15

中心线 (间距) : 1.27 mm [.05 in]

行数: 2

产品特性

产品类型特性

连接器和壳体类型	母端, 母端
连接器和端子端接到	印刷电路板
FFC 连接器产品类型	连接器组件
连接器系统	线到板
插入力类型	零插入力 (ZIF)

结构特性

位数	15
行数	2
PCB 安装方向	垂直

电气特征

介质耐压 (最大值)	500 VAC
绝缘电阻	5000 MΩ
工作电压	150 VAC

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

接触件特性

端子接合区域电镀材料厚度	3.81 μm
端子接触部电镀材料	锡

端子基材	磷青铜
端子类型	插座
端子额定电流 (最大值)	1 A

端接特性

端接柱体和尾部长度的	3.94 mm[.155 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接

机械附件

接合对准类型	极化, 极化
PCB 安装固定	不带
接合固定类型	锁闩, 锁闩
接合固定	带有
接合对准	带有
面板安装特性	不带
连接器安装类型	板安装

壳体特性

外壳材料	热塑性
中心线 (间距)	1.27 mm[.05 in]
FFC 电缆入口	垂直

尺寸

PCB 厚度 (建议)	1.57 mm
-------------	---------

使用环境

工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 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

封装数量	21
封装方法	Tube

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	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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>

配套部件



TE 产品编号 1-84534-5
1.25MM FFC POST PLATED V 15P

该系列中的其他产品 | ZIF LINE



FFC 连接器(24)

客户还购买了



文档

产品图纸

[15 ZIF LINE 50 ASSY](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_487576-7_P.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_487576-7_P.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_487576-7_P.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

[AMPMODU_INTERCONNECTION_SYSTEM_SECTION3AND4](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

[ZIF 50 Flat Flexible Discrete Wire Connectors](#)

英文版本



应用规格

英文版本

应用规格

日语

ZIF-Line (Zero Insertion Force) Flexible Film to PC Board Connectors

日语