

LCEDI

TE 内部编号 2023347-2

LVDS Connectors (LCEDI), 30 Position, Mated Height 1.1 mm [.043 in], Connector Shell, LCEDI

[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](#) > [LVDS 连接器 \(LCEDI\)](#)

位数: 30

插配高度: 1.1 mm [.043 in]

LVDS 连接器产品类型: **连接器壳体**

产品特性

产品类型特性

LVDS 连接器产品类型	连接器壳体
--------------	-------

结构特性

行数	1
位数	30

主体特性

外壳基材	铜合金
------	-----

机械附件

接合固定	带有
PCB 安装对准	带有

壳体特性

中心线 (间距)	.5 mm [.02 in]
----------	----------------

尺寸

插配高度	1.1 mm [.043 in]
------	------------------

行业标准

与已批准的标准产品兼容	VESA
-------------	------

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

未进行合规性审核

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)
尚未进行合规性审核

卤素含量

低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

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目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

该系列中的其他产品 | LCEDI



LVDS 连接器 (LCEDI)(6)

客户还购买了



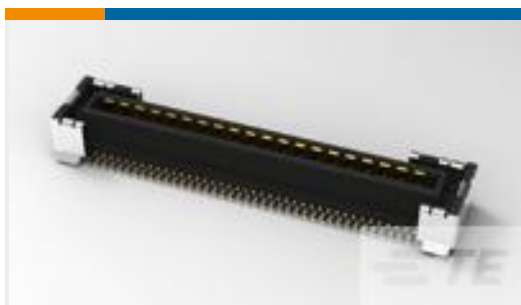
TE 产品编号3-1734261-5
1.25 WTB PLUG RA 30U" 5 POS



TE 产品编号6274084-1
JACK ASSEMBLY, BNC



TE 产品编号2023317-1
(LCEDI) SR serie plug upper shell
40pos



TE 产品编号2023308-3
(LCEDI) SR interface Rec conn 40pos



文档

产品图纸

[UPPER SHELL PLATED LCEDI 30P](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2023347-2_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2023347-2_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2023347-2_D.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

[7-1773457-2_LCEDI/LCEDI_SR_QUICK_REFERENCE_GUIDE](#)

英文版本

产品规格

应用规格

日语