

1934633-1 ✓ 有效



Z-PACK

TE 内部编号 1934633-1

High Speed Backplane Connectors, 216 Position, Mating Alignment, Polarization Mating Alignment Type, 18 Row, 12 Column, PCB Mount Receptacle

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > PCB 连接器 > 背板连接器 > 高速背板连接器



位数: 216

行间距: 1.4 mm [.055 in]

接合对准: 带有

接合对准类型: 极化, 极化

行数: 18

产品特性

产品类型特性

连接器系统	板对板
连接器和端子端接到	印刷电路板
PCB 连接器组件类型	PCB 安装母端

结构特性

线对数量	6
背板架构	传统背板, 共面
位数	216
行数	18
列数	12
PCB 安装方向	直角
引导位置	无引导

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

接触件特性

端子类型	母端
端子额定电流 (最大值)	.5 A

机械附件

接合对准	带有
------	----



接合对准类型	极化, 极化
--------	--------

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)	2.1 mm[.082 in]
----------	-----------------

尺寸

行间距	1.4 mm[.055 in]
-----	-----------------

使用环境

工作温度范围	-65 – 90 °C[-85 – 194 °F]
--------	---------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

行业标准

与机构/标准产品兼容	UL
------------	----

与已批准的标准产品兼容	UL E28476
-------------	-----------

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

包装特性

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	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	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>

配套部件



客户还购买了



文档

产品图纸

HIGH SPEED BACKPLANE CONNECTORS 6X12MM

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1934633-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1934633-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1934633-1_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](#)。

数据表/目录页

[High Speed Backplane Connectors catalog - Z-PACK TinMan High Speed, High Density Backplane Connector](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本