

1-2232784-1 **!** 试产

GRACE INERTIA 7.92

TE 内部编号 1-2232784-1

Rectangular Power Connectors, Header, Plug, Wire-to-Board, 2

Position, 7.92 mm [.312 in] Centerline, Printed Circuit Board,

GRACE INERTIA 7.92

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电源连接器 > 矩形电源 > 矩形电源连接器



矩形电源连接器类型: 公端

连接器和壳体类型: 插头

连接器系统: 线到板

位数: 2

中心线 (间距) : 7.92 mm [.312 in]

产品特性

产品类型特性

接头类型	全部带罩
矩形电源连接器类型	公端
连接器和壳体类型	插头
连接器系统	线到板
可密封	否
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

位数	2
PCB 安装方向	垂直
电源位置数量	2
信号位置数量	0
行数	1

电气特征

工作电压	300 VDC
------	---------



接触件特性

端子接触部电镀材料	锡
端子额定电流（最大值）	10 A
壳体内部的端子定位力	不带
端子类型	公端
端子接合区域电镀材料厚度	.8 μm [.031 μin]

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
----------	---------

机械附件

PCB 安装对准类型	定位柱
接合固定	带有
PCB 安装对准	带有
PCB 安装固定	带有
PCB 安装固定类型	扭结
连接器安装类型	板安装

壳体特性

中心线（间距）	7.92 mm [.312 in]
壳体颜色	土黄色
外壳材料	尼龙 6/6 GF

使用环境

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

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
灼热丝额定值	GWT 750°C（无火焰）

包装特性

封装方法	Bag
------	-----

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	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

 <p>TE 产品编号 1747052-5 GRACE INERTIA CONNECTOR 7.92 2POS HEADER</p>	 <p>TE 产品编号 1747052-2 GIC7.92 2POS_HEADER ASS'Y RED KEYING A</p>	 <p>TE 产品编号 1747052-3 GIC7.92 2POS_HEADER ASSY BLUE</p>	 <p>TE 产品编号 1747052-4 GIC7.92 2POS_HEADER ASS'Y YELLO KEYING A</p>
 <p>TE 产品编号 3-1747052-1 GIC7.92 2POS_HDR ASS'Y NAT KEYING D</p>	 <p>TE 产品编号 1-1747052-1 GIC7.92 2POS_HEADER ASS'Y NAT KEYING B</p>	 <p>TE 产品编号 1-1747052-3 GIC7.92 2POS_HEADER ASS'Y BLUE KEYING B</p>	 <p>TE 产品编号 1-1747052-5 GIC7.92 2POS_HDR ASS'Y GREEN KEYING B</p>



该系列中的其他产品 | GRACE INERTIA 7.92



客户还购买了





文档

产品图纸

[GIC7.92 2POS_HEADER ASS'Y NAT KEYING B](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-2232784-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-2232784-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-2232784-1_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

[应用规格](#)

英文版本