

1743386-1 ✓ 有效

MQS

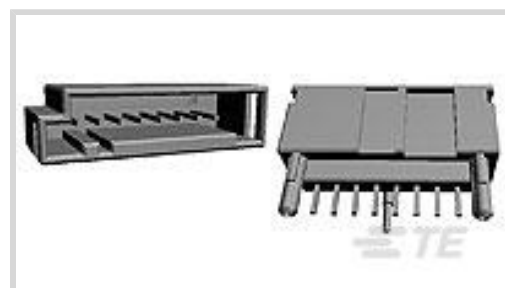
TE 内部编号 1743386-1

PCB Mount Header, Vertical, Wire-to-Board, 8 Position, 2.54 mm [.1 in] Centerline, Fully Shrouded, Tin, Through Hole - Solder, Signal, Natural, MQS

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > PCB 板端连接器及母端 > Signal Header



连接器系统: 线到板

位数: 8

行数: 1

中心线 (间距) : 2.54 mm [.1 in]

PCB 安装方向: 垂直

[所有 Signal Header \(319\)](#)

产品特性

产品类型特性

混合板端连接器	否
连接器形状	矩形
连接器系统	线到板
接头类型	全部带罩
可密封	否
PCB 连接器组件类型	PCB 安装接头

结构特性

节数	1
信号位置数量	8
位数	8
行数	1
PCB 安装方向	垂直

主体特性

连接器和键控代码	A
主要产品颜色	土黄色

接触件特性

端子大小	.63mm
------	-------



对接公端宽度	.63 mm[.024 in]
--------	-----------------

对接公端厚度	.63 mm[.024 in]
--------	-----------------

端子接触部电镀材料	锡
-----------	---

端子类型	公端
------	----

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 焊接
----------	---------

机械附件

安装孔	不带
-----	----

接合固定	带有
------	----

面板安装特性	不带
--------	----

接合固定类型	锁定接口
--------	------

接合对准	带有
------	----

PCB 安装对准	带有
----------	----

PCB 安装固定	不带
----------	----

壳体特性

中心线 (间距)	2.54 mm[.1 in]
----------	----------------

尺寸

连接器长度	27.9 mm[1.09 in]
-------	------------------

连接器宽度	7.6 mm[.299 in]
-------	-----------------

PCB 的外形高度	15.6 mm[.614 in]
-----------	------------------

操作/应用

屏蔽	否
----	---

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	17
------	----

封装方法	Tube
------	------

其他

接口编号	1743282
------	---------

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: 2023年1月 (233) 不含REACH SVHC
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	波峰焊接可达到 240°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 CAT-M8793-CH8172
MQS 连接器外壳



TE 产品编号 1743387-1
MQS HDR 8P HSG(V-TYPE/A)

该系列中的其他产品 | MQS



PCB 板端连接器及母端(143)



其他汽车连接器附件(7)



插入和拔出工具(42)



汽车端子(88)



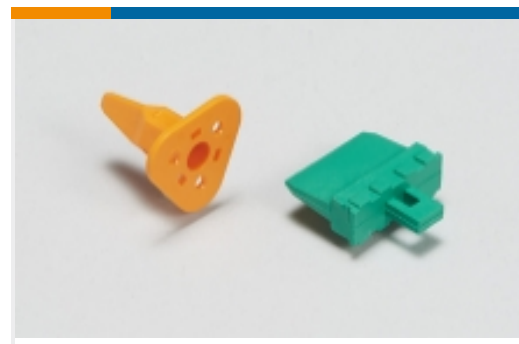
汽车连接器 EMC 屏蔽(3)



汽车连接器护套(379)



汽车连接器盖帽(113)

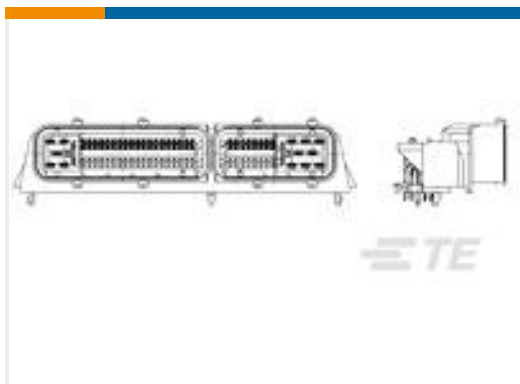


汽车连接器锁和位置保证(26)



连接器密封件和盲堵(26)

客户还购买了



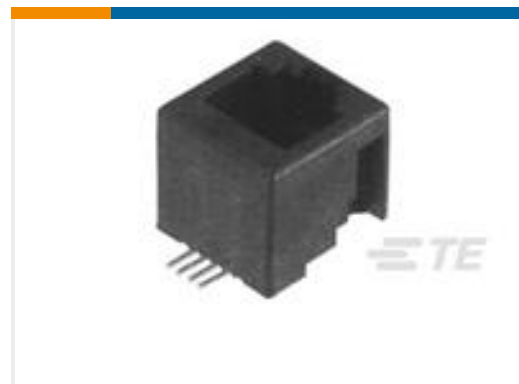
TE 产品编号1241434-1
121pos hybrid MQS .63 header 90deg



TE 产品编号1743284-1
Signal Header



TE 产品编号964265-2
TAB A 1.6x0.6 CONTACT CF SRC Sn



TE 产品编号1-338088-6
8/8 INV.MOD.JACK



TE 产品编号2306918-2
025/110/250 LDC 10P HDR ASSY



TE 产品编号2391046-2
12POS,TAB0.64X0.64,HDR ASSY,
90DEG,SMD

文档

产品图纸

[MQS HDR 8P ASSY\(V-TYPE/A\)](#)

英文版本

CAD 文件

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1743386-1_A1.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)



[ENG_CVM_1743386-1_A1.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1743386-1_A1.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

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