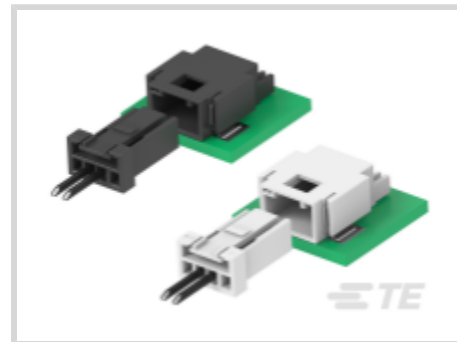


Dynamic Ultra Series

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > PCB 板端连接器及母端



PCB 连接器类型: **PCB 安装接头**

连接器系统: **线到板**

位数: **2**

行数: **1**

中心线 (间距) : **1.8 mm**

产品特性

参考编号

TE 内部编号

CAT-432-DUH

产品类型特性

PCB 连接器类型

PCB 安装接头

连接器系统

线到板

可密封

否

连接器产品类型

连接器组件

结构特性

PCB 安装方向

直角

位数

2, 6, 10

行数

1

主体特性

主要产品颜色

土黄色, 黑色

接触件特性

端子底板材料

镍

端子接触部电镀材料

锡 (Sn)

端子类型

插针

端子额定电流 (最大值) (A)

3

端接特性

PCB 端接方法

表面贴装

机械附件

PCB 安装对准	不带
PCB 安装固定	带有
接合对准	不带, 带有

壳体特性

中心线 (间距) (mm)	1.8
中心线 (间距) (in)	.072

使用环境

工组温度范围 (°C)	-40 - 125
工组温度范围 (°F)	-40 - 257

操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

行业标准

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

包装特性

封装方法	卷带包装
------	------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 3)



DYNAMIC ULTRA HDR 2P BLK X KEY	DYNAMIC ULTRA HDR 6P BLK X KEY	DYNAMIC ULTRA HDR 10P BLK X KEY	DYNAMIC ULTRA HDR 2P NAT X KEY
-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

TE 产品编号	2834659-2	2834659-6	1-2834659-0	2834674-2
位数	2	6	10	2
接合对准	带有	不带	不带	不带
主要产品颜色	黑色	黑色	黑色	土黄色
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 3)

DYNAMIC ULTRA HDR 6P
NAT X KEYDYNAMIC ULTRA HDR 10P
NAT X KEYDYNAMIC ULTRA HDR 2P
BLK Y KEYDYNAMIC ULTRA HDR 6P
BLK Y KEY

TE 产品编号	2834674-6	1-2834674-0	2834682-2	2834682-6
位数	6	10	2	6
接合对准	不带	不带	不带	不带
主要产品颜色	土黄色	土黄色	黑色	黑色
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (3 of 3)



DYNAMIC ULTRA HDR 10P BLK Y KEY	DYNAMIC ULTRA HDR 2P NAT Y KEY	DYNAMIC ULTRA HDR 6P NAT Y KEY	DYNAMIC ULTRA HDR 10P NAT Y KEY
------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

TE 产品编号	1-2834682-0	2834684-2	2834684-6	1-2834684-0
位数	10	2	6	10
接合对准	不带	不带	不带	不带
主要产品颜色	黑色	土黄色	土黄色	土黄色
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

相关材料

Specification Or Standard

product specification for dynamic ultra

English

Specification Or Standard

TEST REPORT OF DYNAMIC ULTRA

English