

PicoMQS，2-10 位 HDR 组件，未密封



[在 TE 官网查看>](#)

Automotive Parts > 汽车连接器 > 汽车接头



PCB 安装方向: 水平

PCB 端接方法: 表面贴装

可密封: 否

连接器和端子端接到: 印刷电路板

端子额定电流 (最大值) : 2 A

产品特性

参考编号

| | |
|---------|------------------|
| TE 内部编号 | CAT-N56-PPHAU210 |
|---------|------------------|

产品类型特性

| | |
|-----------|-------|
| 混合板端连接器 | 否 |
| 可密封 | 否 |
| 连接器和端子端接到 | 印刷电路板 |

结构特性

| | |
|----------|----|
| PCB 安装方向 | 水平 |
|----------|----|

主体特性

| | |
|----------|----|
| 连接器和键控代码 | A |
| 主要产品颜色 | 黑色 |

接触件特性

| | |
|------------------|----|
| 对接公端厚度 (mm) | .4 |
| 对接公端宽度 (mm) | .5 |
| 端子额定电流 (最大值) (A) | 2 |

端接特性

| | |
|----------|------|
| PCB 端接方法 | 表面贴装 |
|----------|------|

机械附件

| | |
|---------|-----|
| 连接器安装类型 | 板安装 |
|---------|-----|



使用环境

| | |
|-------------|-----------|
| 工组温度范围 (°C) | -40 - 130 |
| 工组温度范围 (°F) | -40 - 266 |

操作/应用

| | |
|------|--------|
| 屏蔽 | 否 |
| 电路应用 | Signal |

其他

| | |
|------|-----------|
| 接口编号 | 208-18038 |
|------|-----------|

[查看下一页产品](#)

