

# Mini-SAS 屏蔽插座：直角

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > SAS 和 MiniSAS



SAS 连接器类型: Mini-SAS

PCB 端接方法: 通孔 - 焊接

SAS 连接器附件类型: 外壳

端子额定电流 (最大值) : .5 A

连接器安装类型: 板安装

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号

CAT-M6907-AC229

### 产品类型特性

连接器和端子端接到

印刷电路板

SAS 连接器类型

Mini-SAS

SAS 连接器附件类型

外壳

### 结构特性

键控类型

2

### 接触件特性

端子额定电流 (最大值) (A)

.5

### 端接特性

端接柱体和尾部长度的长度 (mm)

2, 2.8

端接柱体和尾部长度的长度 (in)

.079, .11

PCB 端接方法

通孔 - 免焊连接, 通孔 - 焊接

### 机械附件

PCB 安装固定

不带, 带有

PCB 安装固定类型

固定焊尾

连接器安装类型

板安装

### 使用环境

工组温度范围 (°C)

-55 - 105

工组温度范围 (°F)

-67 - 221



### 包装特性

封装数量

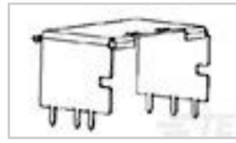
150

封装方法

包装, 盒和托盘

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 1)



recpt ra 36pos press fit made  
1888021-7



shield recpt ra 36pos press fit sff



shield recpt ra 36p t-h nokey Mini-  
SAS

TE 产品编号	1888021-8	1-1888021-2	1888862-4
PCB 端接方法	通孔 - 焊接	通孔 - 焊接	通孔 - 免焊连接
端子额定电流 (最大值)	.5 A	.5 A	.5 A
连接器安装类型	板安装	板安装	板安装
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
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
系列	Mini-SAS	Mini-SAS	Mini-SAS

## \*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。

