MATE-AXY代68P终端

在 TE 官网查看>



连接器 > 汽车连接器 > 数据连接系统 > 数据连接器外壳











连接器系统: 缆到板, 缆到缆

可密封: **是** 出线角度: 180°

接合插针直径: .4 mm

产品特性

屏蔽: **否**

参考编号

TE 内部编号	CAT-P35-MTFGY68
产品类型特性	
连接器和端子端接到	电线和电缆
混合型连接器	是
连接器系统	缆到板, 缆到缆
可密封	是
结构特性	
弹簧锁	带有
电气特征	
工作电压 (VDC)	60
阻抗 (Ω)	50
信号特征	
工作频率范围 (MHz)	0 - 10000
主体特性	
插针	带有
主体材料	磷青铜
电缆出口类型	直式
出线角度	180°

锡 (Sn)

接触件特性

外部端子电镀材料



射频连接器中心端子电镀材料	银 (Ag)
端子接触部电镀材料	银 (Ag)
中心接触件	带有
接合插针直径 (mm)	.4
接合插针直径 (in)	.016
端子额定电流(最大值) (A)	3
端接特性 	
线缆端接方法	压接
机械附件	
接合固定	不带
连接器安装类型	电缆安装(自由悬挂)
壳体特性	
中心线(间距) (mm)	4
尺寸	
产品长度 (mm)	3.8
连接器高度 (mm)	3
使用环境	
工作温度(最大值) (°C)	65, 70, 75, 80, 85, 90, 100, 105
工作温度(最大值) (°F)	221
电缆类型	同轴
工组温度范围 (°C)	-40 - 105
工组温度范围 (°F)	-40 - 221
操作/应用	
屏蔽	否
电路应用	Signal
行业标准	
与机构/标准产品兼容	USCAR/LV214
包装特性	
封装方法	Reel
其他	
电介质材料	PBT



查看下一页产品

