

# 供 SCHRACK RTT3TF12

产品名称	供 SCHRACK RTT3TF12
公司名称	深圳市创威联合科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:TE/泰科 型号:RTT3SLA12
公司地址	深圳市罗湖区泥岗西路鸿颖大厦2404
联系电话	13923709525

## 产品详情

产品系列 = rt1 瞬间功率升高端子形式 = 通孔pcb板安装电气特点: 触点额定电流 (a) = 16 线圈电阻 (?) = 240 额定线圈功率 (mw) = 600 控制系统 = 直流电额定线圈功率 (w) = 0.60 输入电压 (vdc) = 12 fcc 68 绝缘认证 = 否介电强度 - 线圈接触体 (v rms) = 5000 继电器底座的耐电痕性 = pti250 线圈等级 = 敏感的漏失 (v) = 8.4 主体特性: 电气间距 = 10.0mm 清除 10.0mm 漏电极性 = 是 外罩颜色 = 橙色 触点特性: 继电器类型 = 电源 pcb 继电器 安装方式选择 = pc 板安装 外壳 = 防助焊剂密封 端子材料 = 银氧化锡, 钨 双稳态线圈数目 = 2 大致尺寸 (长 x 宽 x 高) (mm [in]) = 30.0 x 13.7 x 25.6 [1.181 x .539 x 1.007] 试验按钮 = 有 端子类型 = 预制 插针配置 = 行业标准 5mm 布线图 = 1 模板 a 触点组数 = 1 壳体特性: 型号 = 大浪涌电流, 165/800a, 预闭合触点, 测试片 拾取 (v) = 8.4 配置特性: 继电器形式 = pcb 触点组合形式 = 1 form a, spst-no, 1 n/o 线圈励磁系统 = 双稳态继电器 线圈抑流二极管 = 无 线圈选择标准 = 名义电压 保持线圈 = 有 状态指示 = 无 线圈数目 = 2 行业标准: 符合 rohs/elv 标准 = 符合 rohs 标准, 符合 elv 标准 无铅焊接制程 = 波峰焊最高可达 240 ° c, 波峰焊最高可达 260 ° c, 波峰焊最高可达 265 ° c rohs/elv 符合记录 = 一直符合 rohs 线圈绝缘分类 = ul f 类 安规认证 = vde 部件标志, 加拿大和美国识别的 ul 包装特性: 包装方式 = 塑料托盘 其他: 品牌 = schrack 注释 = 高电涌型号, 165/800a; 预制接头; 测试插片

本产品的应用范围是磁保持, 品牌是TE/泰科, 型号是RTT3SLA12, 产品系列是其他, 触点负载是10A, 触点切换电流是160A, 触点切换电压是250VAC, 触点形式是1NO, 额定电流是16A, 额定电压是250VAC, 防护特征是ip20, 线圈电源是0.5W, 线圈功率是0.5W