

M83723/71A18083342连接器 河南三博电子

产品名称	M83723/71A18083342连接器 河南三博电子
公司名称	河南三博电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市中原区颍河港湾12号楼104
联系电话	18937100499

产品详情

M83723/71A80231 M83723/71A8023340 M83723/71A8023341 M83723/71A8023342

环境性能常见的环境性能包括耐温、耐湿、耐盐雾、振动和冲击等。

耐湿潮气的侵入会影响连接h绝缘性能，并锈蚀金属零件。恒定湿热试验条件为相对湿度90%~95%（依据产品规范，可达98%）、温度 $+40 \pm 20$ ，试验时间按产品规定，最少为96小时。交变湿热试验则更严苛。

【河南三博电子】公司用精益求精的工作态度和不断的完善创新理念，让企业不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。

耐温目前连接器的高工作温度为200（少数高温特种连接器除外），低温度为-65。

由于连接器工作时，电流在接触点处产生热量，导致温升，因此一般认为工作温度应等于环境温度与接点温升之和。在某些规范中，明确规定了连接器在额定工作电流下容许的较高温升。

【河南三博电子】公司建立了在线平台，能为客户提供包括查询、在线采购等在内的线上业务服务。

M83723/71A80221 M83723/71A8022340 M83723/71A8022341 M83723/71A8022342

设想一下如果没有连接器会是怎样？

这时电路之间要用连续的导体长时间地连接在一起，例如电子装置要连接在电源上，必须把连接导线两端，与电子装置及电源通过某种方法（例如焊接）固定接牢。这样一来，无论对于生产还是使用，都带来了诸多不便。

【河南三博电子】公司产品服务涵盖航空材料分销、线缆导线、连接器、航空继电器、电源设备、电容器、专用操作工具、开关、集成电路、接插件、热缩管模缩套等。