

M83723/71A20168342连接器 河南三博电子

产品名称	M83723/71A20168342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

附件

附件分结构附件和安装附件。结构附件如卡圈、定位键、定位销、导向销、联接环、电缆夹、密封圈、密封垫等。安装附件如螺钉、螺母、螺杆、弹簧圈等。附件大都有标准件和通用件。

【河南三博电子】本公司以雄厚的技术力量、精良的设备、完善的生产，公司为用户提供性能卓越、质量可靠的售后服务。

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

连接器的特性

- 1、接点固定于绝缘体的正确位置，可利用绝缘体维持接点相互间的电压绝缘电阻。
- 2、具有耦合构造，便于接点的插入或脱离，经过震动或冲击等时也不变位。

【河南三博电子】拥有强大的技术团队核心力量，靠技术创新和质量保持行业优势。

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

电气性能连接器的主要电气性能包括接触电阻、绝缘电阻和抗电强度。

接触电阻高质量的电连接器应当具有低而稳定的接触电阻。连接器的接触电阻从几毫欧到数十毫欧不等。

。

绝缘电阻衡量电连接器接触件之间和接触件与外壳之间绝缘性能的指标，其数量级为数百兆欧至数千兆欧不等。

抗电强度或称耐电压、介质耐压，是表征连接器接触件之间或接触件与外壳之间耐受额定试验电压的能力。

【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。