

代理日本KEL 6100系列 2.54毫米间距排线连接器

产品名称	代理日本KEL 6100系列 2.54毫米间距排线连接器
公司名称	厦门市毅峰电子有限公司
价格	42.00/普通
规格参数	
公司地址	厦门市莲花北路8号菡萏大厦1606室
联系电话	86-5925596110 13696905711

产品详情

厦门市毅峰电子有限公司 代理日本KEL 6100系列 2.54毫米间距排线连接器 6100系列说明
KEL的扁平电缆连接器已开发利用我们独特的连接器技术，以便充分回应安装技术领域的多样化的需求。此外，DIP连接器，6100系列支持高安装效率，最小的电路板面积使用。这种类型的连接器直接连接到PCB上，从而有利于在扁平电缆连接方面的范围广泛的组合。在尾节的扭结设计实现提高安装效率。VA和检查点号码可能会降低。低占用的电路板面积。该系列6200系列相结合，以实现丰富多样的阵容，扁平电缆连接器。符合RoHS标准
绝缘材料玻璃纤维P.B.T. (UN94V-0)，黑触点材料铜合金触点电镀镍镀金 推荐的电缆 # 28 AWG (7/0.127) 每个触点的额定电流1A 接触电阻16m 最多。绝缘耐电压800V AC，1分钟 绝缘电阻1000M 分钟。在500V DC 工作温度-55 ° C至 85 ° C 6200系列说明
KEL的扁平电缆连接器已开发利用我们独特的连接器技术，以便充分回应安装技术领域的多样化的需求。此外，长门锁型连接器的6200系列都的MIL兼容和应变消除的应用的理想选择。采用符合MIL-键的方法。部分的镀金降低成本。连接器采用应变救济功能。可以容易地实现完全锁定和释放。符合RoHS标准 绝缘材料玻璃纤维P.B.T. (UL94V-0) 触点材料铜合金触点电镀镍镀金 推荐的电缆 # 28 AWG (7/0.127) 每个触点的额定电流1A 接触电阻16m 最多。绝缘耐电压800V AC一分钟 绝缘电阻1000M 分钟。在500V DC 最大插入力250G。/对续 拔出力40克分。/对续 工作温度-55 ° C至 85 ° C