

# SMA型SMA-C-K7射频同轴连接器

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | SMA型SMA-C-K7射频同轴连接器       |
| 公司名称 | 江苏科创通信器材有限公司              |
| 价格   | 面议                        |
| 规格参数 | 品牌:江苏科创<br>型号:SMA-C-K7    |
| 公司地址 | 江苏省南通市如皋市创业大道光华科技创业园A座    |
| 联系电话 | 0513-87288670 17721235787 |

## 产品详情

江苏科创SMA型SMA-C-K7射频同轴连接器RF连接器SMA压接连接器

江苏科创SMA型SMA-C-K7射频同轴连接器RF连接器SMA压接连接器

江苏科创SMA型SMA-C-K7射频同轴连接器RF连接器SMA压接连接器

江苏科创SMA型SMA-C-K7射频同轴连接器RF连接器SMA压接连接器

江苏科创SMA型SMA-C-K7射频同轴连接器RF连接器SMA压接连接器

插入损耗：这是在感兴趣的频率范围内的连接器损耗。损失通常在0.1和0.3分贝。定如何临界每瓦(或分数瓦)是在大多数设计中，即使是这样的小的损失，必须最小化，计入链路损耗预算。它在低噪声前端，当信号强度和信噪比低尤为重要。

运转周期：有多少连接/断开周期可以连接承受，仍然符合其规格?这通常是在500或1000个循环。螺纹连接器，供应商指定的紧固力矩是在维持性能和可靠性的重要因素。