

高端镀金射频同轴连接器SMA90度焊板型SMA

产品名称	高端镀金射频同轴连接器SMA90度焊板型SMA
公司名称	德昕实业有限公司
价格	2.00/个
规格参数	品牌:DOSIN 型号:SMA 产地:东莞
公司地址	东莞市长安镇厦边村景福路19号辉煌高新科技园 5-6层
联系电话	0769-81153906 13713120573

产品详情

射频同轴连接器是对用于射频同轴馈线系统的连接器的通称，该连接器供通信和电子设备及类似电子设备所配用射频传输线中连接射频同轴电缆。或同轴与微带，同轴与波导之间的连接。它的插头部分常装在电缆端头，插座部分常安装在设备固定单元上，也常用于两根射频电缆之间的连接。射频同轴连接器亦称rf连接器。“r”是radio（射频）的第一个字母，“f”是frequency（频率）的第一个字母。

射频连接器的型号组成示例

例1：mcx-jw3

表示mcx型弯式射频插头，插头内导为插针接触件，配用syv-50-3，rg-58/u等射频电缆。体

例2：bnc-kwe

表示bnc弯式焊接在印制线路板上阻抗为50 的射频插座。

例3：sma-c-j1.5

表示sma直式射频插头，内导体为插针接触件，配用sff-50-1.5-1,rg-174/u等射频电缆,端接形式为压接式。

转接器的型号组成示例

转接器的型号以插头或插座的型号为基础派生组成，一般采用下列形式：

转接器型号的主称代号部分以连接器主称代号（系列内转接器）或分数型式（系列间转接器）标示。

例1：sma-50jk

表示sma型50 系列内转接器，一端为阳接触件，一端为阴接触件。

例题：bnc/sma-50jk

表示一端为bnc阳接触件，另一端为sma阴接触件，阻抗为50 的转接器。

阻抗转换器的型号组成示例

例：n-50j/75k 表示一端50 阳接触件，另一端为75 阴接触件的n型阻