

ULVAC晶振膜厚薄控制器维修CRTM-7000/9000爱发科控制器维修IM2R1

产品名称	ULVAC晶振膜厚薄控制器维修CRTM-7000/9000 爱发科控制器维修IM2R1
公司名称	深圳市佳轩工业自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	直流电源维修:进口射频电源维修 射频电源售后维修:维修射频电源公司 高压电源维修:专业射频电源维修
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道凤凰社区建设五巷10号102
联系电话	17324483957 17324483957

产品详情

ULVAC晶振膜厚薄控制器维修CRTM-7000/9000爱发科控制器维修IM2R1

广东射频电源维修故障现象:有Ua无Ia

原因及广东射频电源维修解决办法:Ua接线断、表头上虽有Ua而电子管上没有; 2.

故障现象:有Ua,Ia小,无Pf和Pr。原因及广东射频电源维修解决办法

1、偏置电源许多AE射频放大器利用前级的电源来提供直流偏置。图2显示了晶体管Q1的偏置是如何产生的。来自前一级的RF由Q1的基极-发射极结进行整流。电流流经R1和变压器接地。C1的电抗在RF处很低,因此RF绕过了电阻。C1还用于过滤射频脉冲并在R1上产生直流电压。在Q1的基极,该直流电压相对于地为负。因此,Q1将是一个C类放大器,仅在正RF峰值上进行。图1显示了您可以使用示波器观察到的Q1基极的瞬时电压。

