

西门子变频器6RA8095面板报警F60106故障修理电话

产品名称	西门子变频器6RA8095面板报警F60106故障修理电话
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6RA8095维修 产地:德国
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

产品详情

西门子变频器6RA8095面板报警F60106故障修理电话

西门子6RA80调速器报故障F60106维修,西门子6RA80调速器报故障F60105维修,西门子6RA80调速器报故障F60104维修,西门子6RA80调速器报警F60097维修,西门子调速器6RA80报警F60095维修,西门子调速器6RA808报警F60094维修,西门子调速器6RA80报警F60093维修,西门子调速器6RA80报警F60092维修,西门子调速器6RA80报F60091维修,西门子调速器6RA80报警F60036维修,西门子调速器6RA8085报警F600维修

如果负载是变化的,或者不是对称的,图3和图4所示的电压分割器可能效果并不好。为了解决这个问题,有时我们会使用基于单运放(如TL071、OPA134、NE5534/A或LM741)和额外补充的双极结型晶体管(如PN2222A+PN2907A、BD135+BD136等)设计的电压分割器。图5显示了这种电压分割器的一个例子采用运放和双极结型晶体管设计的简单电压分割器。输出电压用P1调节。这种电压分割器工作起来像直流放大器一样,增益 A_v 等于 $A_v=1+R_4/R_5$ 。R5如果不需要可以省略,此时的增益就是单位1。该电路也可以用作跟随器和电流缓冲器。电压分割器的输出电流限制为50mA至2000mA,具体取决于晶体管T1和T2以及运放的输出能力。电容C4*只用于需要给运放提供外部频率补偿之时。大多数音频功率放大器包含图5所示的所有元件,因此非常适合于搭建可调和不可调的电压分割器。