

柳州回收集成电路精准报价 收购柳州集成电路IC

产品名称	柳州回收集成电路精准报价 收购柳州集成电路IC
公司名称	深圳市科启达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:进口 型号:不限 产地:不限
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13824335470

产品详情

柳州回收集成电路精准报价 收购柳州集成电路IC

UC2842 CD4052BPWR BSC520N15NS3 FHP3131IS6X LP2950-33LPE3 AK7.820.1497
TAIYO , JMK063BJ104KP-F STF10LN80K5 W1G 180-AB31-01 LM2576S-5.0MAX7375AXR405+

其一、按频率的高低来划分时。中频（MF，Medium Frequency）是指，频段由300KHz到3000KHz的频率，多数作AM电台。在白天传播距离短，夜间由于可以利用电离层反射信号，所以可以作远距离传播。但是较易受到其它电波干扰。

大多数自然乐器的基音，是落在中频段。人声能量最集中的地方，是500-1000赫兹。很多自然乐器的泛音，也主要落在中频段，比如吉他，泛音就主要落在2000-5000赫兹。中提琴、大提琴也是如此。

其二、按其在电路中的位置与作用来划分时：IF中频(Intermediate Frequency) [2] 是指高频信号经过变频而获得的一种信号。为了使放大器能够稳定的工作和减小干扰。一般的接收机都要将高频信号变为中频信号。

电视机的图像中频信号是38MHZ.

音频的中频信号是6.5MHZ.

中短波收音机的中频信号是465KHz

调频收音机的中频是10.7MHZ

射频是指发射频率，因为有些信号本身可能不太适合直接发射出去（频率非法，或信号本身条件不允许）。所以要将信号调制，调制器本身需要一个适合的震荡信号，将原信号加在上面，这个震荡信号叫载波，调制后的载波就包含了。