

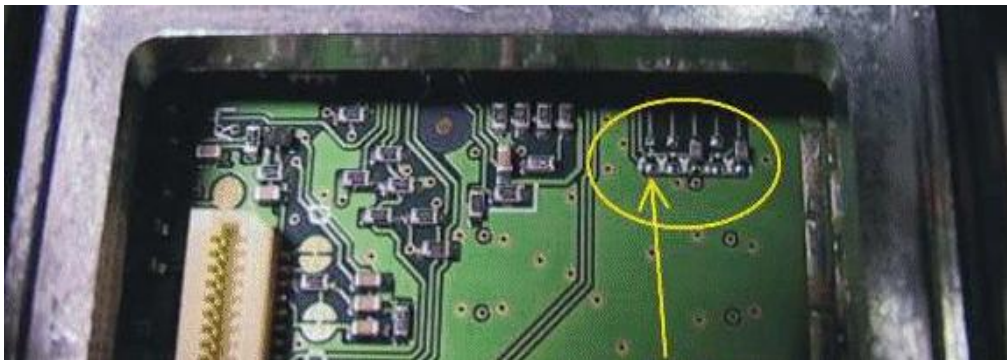
FECHANDO O IC-V8 (VERSÃO EUROPÉIA)

Muitos radios modelo HT Icom IC-V8 são vendidos na versão européia e os mesmos transmitem de 136Mhz a 174Mhz. A modificação a seguir deixa o radio transmitindo dentro a faixa permitida pela legislação vigente que é de 144Mhz a 148Mhz.: siga os passos abaixo

1 - Remova a bateria

2 - Retire a tampa de acesso ao conector (opcional UT-108) (coloque a chave de fenda dentro da cavidade do chassi e depois levante a tampa para retira-la - Cuidado: nunca tente remover a tampa do conector opcional usando suas unhas, porque isto pode resultar em ferimentos.)

3 - Logo a sua esquerda você verá o conector para o opcional UT-108, localize uma série de diodos (na versão europeia não vem nenhum, na versão americana vem 3 diodos). Na foto abaixo temos um HT versão americana aberto (faltando um diodo):



4 - No local indicado reinstale um diodo. Na versão europeia reinstale os 3 diodos conforme a foto abaixo. Você pode conseguir diodos SMD em sucatas de placas de computadores, placas de rede, placas de fax modem etc.



Postado por: *Gerson Motareli*