



L1- AB= microchoque 4,7uH tipo resistor
 CD= 4 espiras fio 28 sobre L1
 L2= microchoque 4,7uH tipo resistor

X1, X2, X3 e X4=10MHz par casado

Q6 e Q7= Usar dissipador

R29 e R30= 100R 3W

Genesis II CW Transceptor CW 40 metros

PY2MG Gomes

Rev 0 ID Genesis2