

CURSO DE CAD ELECTRÓNICO

BARRERA DE INFRARROJOS

TRANSMISOR DE INFRARROJOS

By Tino Fernández

Esquema para PCB

Tono

$F_{min} (P1=10K) = 748Hz$
 $F_{max} (P1=0) = 852Hz$

$F_{ocs} = 800Hz$

Portadora

$F_{min} (P2=20K) = 36043Hz$
 $F_{max} (P1=0) = 46224Hz$

$F_{ocs} = 38KHz$

