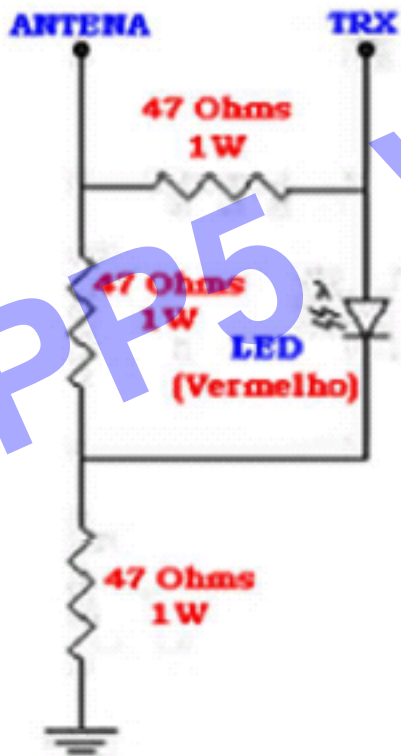


Segredo de QRPista ?



O Problema: A falta de um miserável e simples "Medidor de ROE", em algum projeto...

A Solução: Simples, direta e elegante à esquerda !
Os resistores são de tipo **não-indutivo** (de "carvão")
O LED pode ser de **qualquer cor** (use vermelho...)

A potência máxima é de 5 W RMS para este circuito !

"ANTENA" e "TRX" são conectores coaxiais (SO-239)

A ROE é MENOR, se o LED ACENDER MENOS ...

Apagado é ROE 1:1 (ROE UNITARIA), já que a tal da ROE ZERADA é coisa de ... amador, pois **não existe** !

Você já viu um ZERO, em qualquer Medidores de ROE ?

73/DX !

de,

Franz
PPSVIX