

Simplified Design of Inductively-Coupled Circuits

Escrito por Marcínio - PU2MAS/PU5KRO

Ter, 23 de Dezembro de 2008 08:22 -

Se você tem dificuldades em carregar o estágio final em link ou excitar um estágio amplificador usando acoplamento indutivo, alguns poucos cálculos com álgebra simples e uma verificação com ressonímetro pode lhe mostrar a razão e indicar o que pode ser feito a respeito.

 [simplified design ind coupled circ.pdf](#) 708.60 Kb

Artigo de T. J. Maresca, W2VLA para a Revista QST, out/59