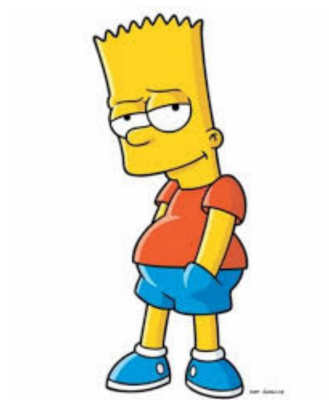


Roteiro EAD - Eletrônica Aplicada - Osciladores



Visualize os filmes a seguir com cuidado. Dúvidas: m_perotoni@yahoo.com e zap 11-98297-4394.

- Parte 1 Osciladores fundamentos. Vídeo: <https://youtu.be/x6sYVpEuN4Q>
- Parte 2 Osciladores tipos de circuitos. Vídeo: <https://youtu.be/40U7wJMgzo0>
- Parte 3 Osciladores - Cristais estabilizadores. Vídeo: https://youtu.be/LY8rBVnH_Ow
- Parte 4 Osciladores circuitos e aplicações. Vídeo: <https://youtu.be/316RxUDcfJs>
- Notas escaneadas. pdf: http://professor.ufabc.edu.br/~marcelo.perotoni/ElAplicada/Osciladores_ActiveFilter.pdf até página 13.

Consulta em livros texto:

Boylestad, Electronic Devices and Circuit Theory, 11th ed., seções 14.5 até 14.12.

Muhammad Rashid, Microelectronic Circuits: Analysis and Design, 2dn Ed., cap. 13.

Sedra Smith, Microelectronic Circuits, 7th ed., capítulo 18.

Behzad Razavi, Fundamentals of Microelectronics, 2nd Edition, capítulo 13.

Floyd, Electronic Devices, 7th ed, capítulo 16.