



Circuitos e Dispositivos Eletrônicos

L. W. Turner

Hemus

Resumo de Circuitos e Dispositivos Eletrônicos

Nos últimos anos, novas técnicas surgiram muitos novos dispositivos eletrônicos foram desenvolvidos e as aplicações dos equipamentos eletrônicos expandiram-se rapidamente, ampliando sempre seus campos de atuação. Esse desenvolvimento fenomenal e contínuo obriga a atualização constante das obras de consulta para engenheiros, técnicos e leitores com interesse em Eletrônica.

Com esse objetivo foi elaborado este segundo volume da Biblioteca Profissionalizante de Eletrônica Hemus, que inclui temas de desenvolvimento recente, como os circuitos integrados e a microeletrônica.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)