



CONSULTA POR ÁREA - ELETRÔNICA

LIVROS

TÍTULO	AUTOR
Acionamento eletromagnéticos	Jorge Assade Leludok
Amplificadores operacionais e filtros ativos	Rômulo Antonio Albuquerque
Análise de Circuitos eletroeletrônicos (2e)	Instituto Monitor
Análise de circuitos em corrente alternada	Rômulo Antonio Albuquerque
Análise de circuitos em corrente contínua	Rômulo O. Albuquerque
Análise de circuitos em engenharia	J. Daid Irwin
Circuitos básicos em eletricidade e eletrônica	Wilson Tucci
Circuitos digitais e microcomputadores	Herber Tamb
Comunicações ópticas	José Antonio Justino Ribeiro
Conectando o PIC 16F78877A: recursos avançados	David José de Souza
Desbravando o PIC: ampliando e atualizando	David José de Souza
Elementos de eletrônica digital	Ivan Iodetta
Eletricidade básica	Milton Gussow
Eletromagnetismo	Belmiro Wolski
Eletrônica	Alberto Malvino
Eletrônica aplicada	Eduardo Alves Cruz
Eletrônica: automação industrial	Ismael Moura Parede
Eletrônica: circuitos elétricos	Antonio Pereira Afonso
Eletrônica Digital (4e)	Instituto Monitor
Eletrônica: eletrônica analógica	Luiz Fernando T. Pinto
Eletrônica: eletrônica digital	Ronaldo Diogo
Eletrônica Industrial (2e)	Instituto Monitor
Eletrônica: máquinas e instalações elétricas	Guissepe G. M. Gozzi
Eletrônica: telecomunicações	Álvaro Homes de Carvalho
Especificação e aplicação de materiais	Walmir Eros Wladika
Exercícios de eletrônica básica	Francisco G. Capuano
Guia de aplicação: inversão de frequência (2e)	Weg Automação
Guia de aplicação: soft-starters (2e)	Weg Automação
Guia de aplicação de servos acionamentos (2e)	Weg Automação
Instalações elétricas industriais	João Mamede Filho
Introdução à análise de circuitos	Robert Boylestad
Introdução à proteção dos sistemas elétricos	Amadeu Caminho
Laboratório de eletricidade e eletrônica	Francisco G. Capuano
Micro controladores e FPGAs: aplicações em automação	Edward Moreno Oednez
Micro controladores PIC: técnicas avançadas	Fábio Pereira
Micro controladores Pic: técnicas de software e hardware...	Wagner da Silva Zanco
Microprocessadores (2e)	Instituto Monitor
Princípios de telecomunicações: teoria e prática	Julio César de O. Medeiros

Projetos elétricos industriais	Paulo Sergio Walenia
Projetos elétricos prediais	Paulo Sergio Walenia
Redes Banda Larga	Paulo Bernal
Redes de distribuição de energia elétrica e subestações	Romildo Alves dos Prazeres
Segurança no trabalho	Luiz Amilton Peplow
Sistemas digitais: princípios e aplicações	Ronald J. Tocci
Telecomunicações: sistemas de modulação	Vicente Soares Neto
Telefonia Celular Digital	Marcelo Sampaio de Alencar
Transformadores e motores de indução	Edmilson Soares Maciel

PERIÓDICOS ESPECÍFICOS

TÍTULO

Eletrônica Total (1990-1994; 1998; 2001; 2005-2008)

Saber Eletrônica (1985-2013)