



Michael Reisch, Fachhochschule Kempten

Elektronische Bauelemente

Funktion, Grundsaltungen, Modellierung mit SPICE

Dieses Buch fasst die physikalischen Grundlagen elektronischer Bauelemente, deren Anwendung in der elektronischen Schaltungstechnik und Modellierung für die Schaltungssimulation zusammen. Es kann als Lehrbuch neben Vorlesungen, zum Selbststudium sowie als Nachschlagewerk verwendet werden und wendet sich an Studenten der Ingenieurdisziplinen und Physik sowie an tätige Ingenieure.

Das Werk bietet eine fundierte Einführung in die Elektronik, eine große Anzahl praxisrelevanter Rechen- und Simulationsbeispiele sowie aktuelles Anwendungswissen. Die neu bearbeitete 2. Auflage berücksichtigt zahlreiche neue Entwicklungen. Sie vertieft die physikalischen Grundlagen ohne die bewusst niedrig gehaltenen mathematischen Voraussetzungen anzuheben. Viele neue Beispiele erläutern die Anwendung der Modelle bei der Analyse elektronischer Grundsaltungen.

2007 2., vollst. neu bearb. Aufl. XXXIX, 1517 p. 1125 Abb. Geb.

► €(D) 89.95 | €(A) 92.48 | sFr 142.50

ISBN-13: 978-3-540-34014-0

Ersch.termin:
lieferbar

Fachgebiet:
Electronics and
Microelectronics,
Instrumentation

Zielgruppen:
Studierende der
Elektrotechnik, Physik,
Techn. Informatik.
Praktiker in der Industrie

Bestellen Sie jetzt!

Ja, ich bestelle

___ Expl. Reisch, Elektronische Bauelemente. 2. Aufl.

ISBN-13: 978-3-540-34014-0 ► €(D) 89.95 | €(A) 92.48 | sFr 142.50

☐ Bezahlung gegen Rechnung

☐ Bezahlung mit Kreditkarte:

☐ Eurocard/Access/Mastercard

☐ Visa/Barclay

☐ AmEx

Nummer:

Gültig bis:

Bitte bestellen Sie bei Ihrem Buchhändler oder bei:

Name

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Land

Email

Datum ✕

Unterschrift ✕

Springer Distribution Center GmbH, Haberstrasse 7, 69126 Heidelberg, Germany

► Call: +49 (0) 6221-345-4301 ► Fax: +49 (0) 6221-345-4229

► Email: SDC-bookorder@springer.com ► Web: springer.de

€(D) sind gebundene Ladenpreise in Deutschland und enthalten 7% MwSt; €(A) sind gebundene Ladenpreise in Österreich und enthalten 10% MwSt. Die mit * gekennzeichneten Preise für Bücher und die mit ** gekennzeichneten Preise für elektronische Produkte sind unverbindliche Preisempfehlungen und enthalten die landesübliche MwSt. Programm- und Preisänderungen (auch bei Irrtümern) vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen.
Springer-Verlag GmbH, Handelsregister: Berlin-Charlottenburg, HR B 91022. Geschäftsführung: Haank, Mos, Gebauer, Hendriks

Elektronische Bauelemente

Funktion, Grundsaltungen, Modellierung mit SPICE

Reisch, M.

2007, LXI, 1517 S. In 2 Bänden, nicht einzeln erhältlich.,

Hardcover

ISBN: 978-3-540-34014-0