



# Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik

*Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter*



**Download**



**Online Lesen**

**Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik** Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter



[Download Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektron  
...pdf](#)



[Online Lesen Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektr  
...pdf](#)

# **Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik**

*Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter*

**Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik** Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter

## **Downloaden und kostenlos lesen Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter**

---

816 Seiten

### **Kurzbeschreibung**

Das Nachschlagewerk für die Grundlagen der Elektrotechnik und Elektronik, das weit mehr als eine Formelsammlung bietet. Es behandelt die Gebiete Gleichstrom, elektrische und magnetische Felder, Wechselstrom und Drehstrom, Stromversorgungen. Neben Kapiteln zu den Themen Elektronik, Digitaltechnik, Schaltzeichen, Grundlagen der elektrischen Messtechnik und Signale und Systeme enthält das Werk einen Abschnitt zur Laplace-Transformation sowie Tabellen zu Grundlagen, Elektrotechnik und Elektronik, Größen und Maßeinheiten, eine Formelsammlung sowie Abkürzungen der Elektrotechnik, Elektronik und Telekommunikation und deutsch/englische Fachbegriffe. Beibehalten werden die kompakte Darstellung, die praktische Griffleiste und die farbigen Lesebändchen. Fehlerkorrekturen und zahlreiche kleine Ergänzungen halten dieses Referenzwerk auf dem neuesten Stand. Zielgruppe: Studierende und Lehrende der Fachrichtungen Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Technische Informatik, der allgemeinen Ingenieurwissenschaften und der Naturwissenschaften; Berufspraktiker in Industrie und Wirtschaft. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Professor Dr. rer. nat. Ralf Kories lehrt an der Hochschule für Telekommunikation Leipzig Telekommunikationsinformatik.

Prof. Dr.-Ing. Heinz Schmidt Walter lehrt an der Hochschule Darmstadt Technische Elektronik, Regelungs- und Schaltnetzteiltechnik.

Download and Read Online Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter #SMJHA14BKDG

Lesen Sie Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik von Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter für online ebookTaschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik von Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik von Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter Bücher online zu lesen. Online Taschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik von Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter ebook PDF herunterladenTaschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik von Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter DocTaschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik von Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter MobipocketTaschenbuch der Elektrotechnik: Grundlagen und Elektronik von Ralf Rüdiger Kories, Heinz Schmidt-Walter EPub