

(Get free) Fachkunde Bro- und Informationselektronik: mit Radio-, Fernseh- und Medientechnik

Fachkunde Bro- und Informationselektronik: mit Radio-, Fernseh- und Medientechnik

Von Elmar Dehler, Ulrich G. P. Freyer, Klaus Gnter, Gregor Hberle, Thomas Kleiber, Waldemar Lbel, Hermann Mnch, Werner Philipp, Heinz Ruckriegel, Bernd Schiemann
audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #400848 in BcherVerffentlicht am: 2009-04-14Abmessungen: 9.49 x 1.18b x 6.73l, Einband: Broschiert695 Seiten | File size: 75.Mb

Von Elmar Dehler, Ulrich G. P. Freyer, Klaus Gnter, Gregor Hberle, Thomas Kleiber, Waldemar Lbel, Hermann Mnch, Werner Philipp, Heinz Ruckriegel, Bernd Schiemann : Fachkunde Bro- und Informationselektronik: mit Radio-, Fernseh- und Medientechnik before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Fachkunde Bro- und Informationselektronik: mit Radio-, Fernseh- und Medientechnik:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.

Elektronikbuch Von POGA Sowie ich schon eine Reihe dieser Bücher, Europäische Lehrmittel, besitze, und immer darin meine Fragen beantwortet bekam, so auch dieses. Immer gut erklärend. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. sehr gutes Buch Von W. Dumler Sehr hilfreiche Information für Informationselektroniker, aber nur mit diesem Buch kommt man leider nicht zu weit

Kurzbeschreibung Kompaktes Fachbuch für die Erstausbildung des Informationselektronikers/der Informationselektronikerin in den Schwerpunkten Betriebssystemtechnik und Geräte- und Systemtechnik.
/Elektrotechnische Grundlagen, Kundenbeziehungen, Computertechnik, Kostenrechnung, Betriebssystemtechnik, Kommunikationssysteme, Radio-/Fernsehtechnik, Vernetzung von Systemen, Mediatechnik.
/Lernfeldgliederung mit inhaltlicher Vertiefung entsprechend der Schwerpunkte. Verständliche Darstellung, viele Bilder, Beispiele, Fragen.