

(Free pdf) Mathematische Methoden der Signalverarbeitung (Oldenbourg Lehrbcher fr Ingenieure)

Mathematische Methoden der Signalverarbeitung (Oldenbourg Lehrbcher fr Ingenieure)

Von Walter Strampp, Evgenij V. Vorozhtsov
ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #1006873 in BcherVerffentlicht am: 2004-01-01Abmessungen: 9.45 x 1.18b x 6.69l, Einband: Gebundene Ausgabe468 Seiten | File size: 42.Mb

Von Walter Strampp, Evgenij V. Vorozhtsov : Mathematische Methoden der Signalverarbeitung (Oldenbourg Lehrbcher fr Ingenieure) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Mathematische Methoden der Signalverarbeitung (Oldenbourg Lehrbcher fr Ingenieure):

Pressestimmen "Ein wunderbares Buch, auf das ich lange gewartet habe." (Prof. Dr. W. Treimer, Technische Fachhochschule Berlin) Kurzbeschreibung Die einzige moderne Darstellung der mathematischen Methoden zur Signalverarbeitung. Ziel dieses Buches ist es, eine Brücke von der Mathematik zu den Anwendungen und zum Einsatz moderner Software zu schlagen. So beinhaltet dieses Buch nicht nur eine Beschreibung der klassischen diskreten und kontinuierlichen Transformationen der Signalverarbeitung sowie der Wavelettransformation, sondern auch eine Übersicht der mathematischen Theorie mit den unerlässlichen Themen aus dem Grundlagenbereich. Ergänzt werden für die Praxis Rechnungen mit Matlab und Maple einbezogen und erklärt. Der Autor und weitere Mitwirkende Prof. Dr. Walter Strampp lehrt Angewandte Mathematik an der Universität Kassel. Evgenij V. Vorozhtsov lehrt an der Staatlichen Technischen Universität Nowosibirsk.