

Netzwerkund Filtersynthese

Grundlagen und Anwendungen

von

Rolf Unbehauen

4., überarbeitete und erweiterte Auflage

Mit 516 Abbildungen, 5 Tabellen und einer Programmdiskette

Die erste und zweite Auflage dieses Werkes erschienen unter dem Titel "R. Unbehauen, Synthese elektrischer Netzwerke", die dritte Auflage erschien unter dem Titel "R. Unbehauen, Synthese elektrischer Netzwerke und Filter".

Dr.-Ing. Rolf Unbehauen

o. Prefessor, Lehrstuhl für Allgemeine und Theoretische Elektrotechnik der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Närnberg

Die Deutsche Bibliothek - CIP-Einheitsaufnahme

Unbehauen, Rolf:

Netzwerk- und Filtersynthese: Grundlagen und Anwendungen / von Rolf Unbehauen. – 4., überarb. und erw. Aufl. – München; Wien: Oldenbourg, 1993

Bis 3. Aufl. u.d.T.: Unbehauen, Rolf: Synthese elektrischer Netzwerke ISBN 3-486-22158-2

© 1993 R. Oldenbourg Verlag GmbH, München

Das Werk einschließlich aller Abbildungen ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Bearbeitung in elektronischen Systemen.

Gesamtherstellung: R. Oldenbourg Graphische Betriebe GmbH, München

ISBN 3-486-22158-2