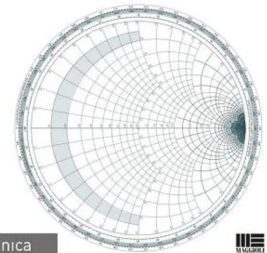


ELEMENTI DI CIRCUITI A MICROONDE

Prezzo: **Regular Price**
36,00 € **Special Price**
34,20 €

Luciano Mescia

Elementi di
circuiti a microonde



politecnica



Codice	9788891666390
Tipologia	Libri
Reparto	Tecnico, LIBRI
Autore	Mescia Luciano
Editore	Maggioli

Descrizione

Questo volume si propone di fornire gli elementi della teoria dei circuiti a microonde seguendo un approccio basato sulle leggi dell'elettromagnetismo, i modelli circuitali e le corrispondenti metodologie di analisi.

Gli argomenti sono stati strutturati in modo da garantire un alto grado di dettaglio e il rigore della trattazione analitica, così come una rapida e migliore acquisizione dei contenuti da parte degli studenti, anche grazie all'inserimento dei passaggi intermedi delle derivazioni analitiche e alla dimostrazione di numerosi teoremi.

Il volume è corredato da molti esempi che permettono di fissare i concetti teorici e verificare gli argomenti trattati. Ogni capitolo è completato da una serie di esercizi il cui svolgimento può essere reperito sul sito web dell'editore.

Inoltre, sono presenti numerosi commenti che hanno lo scopo di fornire una lettura più approfondita di specifici temi.

Il testo è rivolto agli studenti dei corsi d'Ingegneria già in possesso delle conoscenze di base dell'elettromagnetismo, della teoria dei campi elettromagnetici, della propagazione delle onde elettromagnetiche, dell'analisi matematica e della teoria dei circuiti elettrici.

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546 oppure via mail a : servizioclienti@libriprofessionali.it

www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

