

## **Adaptive filters**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Adaptive filters : structures, algorithms, and applications / Michael L. Honig, David G. Messerschmitt

Auteur(s) : Honig, Michael L.

Autre(s) auteur(s) : Messerschmitt, David G.

Editeur, producteur : Boston : Kluwer, cop. 1984

Description matérielle : 1 vol. (IX-337 p.) : ill. ; 25 cm

Collection : The Kluwer international series in engineering and computer science SECS 1 VLSI, computer architecture, and digital signal processing

ISBN : 0898381630

Appartient à la collection : Kluwer international series in engineering and computer science 0893-3405 SECS 1

Kluwer international series in engineering and computer science. VLSI, computer architecture, and digital signal processing

Classification décimale Dewey : 621.381/7324 19

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 328-330. Index

Sujet(s) : Adaptive electric filters  
Design

Sujet - Nom commun : Filtres adaptatifs  
Adaptive filters

Classification de la Bibliothèque du Congrès : TK7872.F5 H66 1984