

Signaux et systèmes en questions. 2, Le filtrage des signaux

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : David Declercq, André Quinquis

Signaux et systèmes en questions. 2, Le filtrage des signaux [Texte imprimé] . Le filtrage des signaux, 2

Ensemble : Signaux et systèmes en questions
2

A pour supplément : Filtrage des signaux 2-7462-0053-8

Auteur(s) : Declercq, David

Autre(s) auteur(s) : Quinquis, André

Editeur, producteur : Paris : Hermès, 1996
(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : : 24 x 16 cm
112 p.

Collection : Signaux et systèmes en questions.
Traitement du signal 1159-103X

ISBN : 2-86601-552-5

Appartient à la collection : Traité des nouvelles technologies. Série Traitement du signal 1159-103X 1996

Autres classifications : NAB_05-0721

Note(s) : Index
Bibliogr.

Résumé ou extrait : RésuméUne description des différents types de filtres analogiques et des notions de base qui les caractérisent (gabarit, fréquence de coupure...) ainsi que les conditions de leur stabilité. Avec l'étude des filtres numériques, leur synthèse et leurs utilisations.

Sujet(s) : Filtres numériques (électricité)
Filtres numériques (électricité)
Filtrage du signal
Filtrage du signal

Sujet - Nom commun : Filtrage du signal