

Théorie du signal

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Théorie du signal : modélisation statistique, automatique et traitement / Denis de Brucq, Ghislaine Folliot

Auteur(s) : Brucq, Denis de

Autre(s) auteur(s) : Folliot, Ghislaine

Editeur, producteur : Paris : Milan : Barcelone : Masson, 1988
(05-Gap; Impr. Louis-Jean)

Description matérielle : 1 vol. (482 p.) ; 24 cm

ISBN : 2-225-81347-7

EAN : 9782225813474

Classification décimale Dewey : 670
621.382 201 519 5 22

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. en fin de parties. Index

Sujet - Nom commun : Mathématiques -- Mathématiques
Signal, Théorie du (télécommunications) -- Problèmes et exercices
Signal, Théorie du (télécommunications)

Classification de la Bibliothèque du Congrès : TK5101