

Distributions

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Distributions / Boccara, Nino

Auteur(s) : Boccara, Nino (1931-2019)

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, 1997
(37-Tours; Impr. Mame)

Description matérielle : 150 p. ; 26 cm

Collection : Mathématiques pour l'ingénieur

ISBN : 2-7298-4779-0

Appartient à la collection : Mathématiques pour l'ingénieur 1264-4560 1997

Classification décimale Dewey : 515.782 23

Résumé ou extrait : Cet ouvrage présente l'essentiel de la théorie des distributions de Laurent Schwartz : le calcul symbolique, de Heaviside à Laurent Schwartz. Définition des distributions. Dérivation des distributions. Produit de convolution. Transformations de Fourier et de Laplace.

Sujet(s) : Fourier, transformation de
Laplace, transformation de
distribution : mathématiques
mathématiques : discipline

Sujet - Nom commun : Théorie des distributions (analyse fonctionnelle)