

Electronique : théorie du signal et composants

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Electronique : théorie du signal et composants [Texte imprimé]
F. Manneville, J. Esquieu

Auteur(s) : Manneville, François

Autre(s) auteur(s) : Esquieu, Jacques

Editeur, producteur : Paris : Dunod, 1989
(86-Ligugé; Impr. Aubin)

Description matérielle : 257 p.
: 25 cm
: ill., couv. ill.

ISBN : 2-04-018915-7

Autres classifications : NAB_05-0320

Sujet(s) : Amplificateur opérationnel
Amplificateur opérationnel
Cours et exercices
Cours et exercices
Traitement du signal
Traitement du signal
Transistor
Transistor
composant électronique
composant électronique

Sujet - Nom commun : Traitement du signal
Composants électroniques