

Electronique et conversion de puissance : 2e année PSI

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Electronique et conversion de puissance : 2e année PSI [Texte imprimé] / Delacressonnière, Bruno ; More, Christophe

Auteur(s) : Delacressonnière, Bruno (1962-....)

Autre(s) auteur(s) : More, Christophe

Editeur, producteur : Paris : Technique et documentation-Lavoisier, 1996
(14-Condé-sur-Noireau; Impr. Corlet)

Description matérielle : 250 p. ; 24 cm

Collection : Collection de sciences physiques classes préparatoires aux grandes écoles scientifiques, premier cycle universitaire, IUT

ISBN : 2-7430-0116-X

Appartient à la collection : Collection de sciences physiques 0767-273X 1996

Résumé ou extrait : Traite de l'étude des systèmes linéaires et de l'introduction aux asservissements continus, avec, d'autre part, une première approche de la conversion de puissance, abordée sous un angle essentiellement fonctionnel.

Sujet(s) : électronique

Sujet - Nom commun : Électronique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur