

# Électronique digitale

Titre(s): Électronique digitale : formation continue

Auteur(s): Cabanis, Pierre (1928-....)

Autre(s) responsabilité(s): Bernier, Emmanuel (Collaborateur)

Editeur, producteur: Paris : Dunod, 1985

Description matérielle: 1 vol. 187 p. : ill. ; 24 cm

Classification décimale Dewey: 537.5

Sujet(s): Électronique numérique

Sujet - Nom commun: Physique