

Logique séquentielle

Type de contenu : Texte
Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Logique séquentielle [Texte imprimé] : modélisation des systèmes, bascules, compteurs, décompteurs, registres, mémoires, convertisseurs : cours et exercices corrigés / Mouloud Sbaï,...

Auteur(s) : Sbaï, Mouloud

Publication : Paris : Ellipses, DL 2019

Description matérielle : 1 vol. (VII-301 p.) : ill. ; 26 cm

Collection : Technosup électronique numérique

ISBN : 978-2-340-02956-9

EAN : 9782340029569

Appartient à la collection : Technosup (Paris) 1275-3955 2019

Note(s) : Bibliogr. p. 299. Index

Résumé ou extrait : Cet ouvrage constitue une introduction solide et précise à la logique séquentielle. Il traite des systèmes dont le comportement est fonction non seulement des variables d'entrée, mais aussi des évolutions passées et il présente les machines séquentielles dont la fonctionnalité dépend du temps. Chaque chapitre se termine par des exercices corrigés, simples et progressifs permettant la mise en pratique des différents concepts.

Sujet - Nom commun : Automatismes séquentiels

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