

Electronique Appliquée, Electromécanique Sous Simscape & Simpowersystems (matlab/simulink)

[DOWNLOAD HERE](#)

Cet ouvrage permet d'apprendre à utiliser les Outils Simscape et SimpowerSystems pour modéliser et simuler des circuits électroniques, électromécaniques et électronique de puissance. Pour utiliser ces deux outils, la connaissance de MATLAB et SIMULINK est indispensable. Cet ouvrage possède trois types de chapitres : prise en main de l'outil, description des différentes bibliothèques avec quelques applications et enfin chapitre d'applications très utilisées dans les domaines universitaires et industriels. EAN/ISBN : 9783642242014 Publisher(s): Springer, Berlin Format: ePub/PDF Author(s): Mokhtari, Mohand - Martaj, Nadia

[DOWNLOAD HERE](#)

Similar manuals: