



Électronique de puissance

Cours, études de cas
et exercices corrigés

2^e édition

Licence 3
Mastère
Écoles
d'ingénieurs

DUNOD

Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés



Télécharger



Lire En Ligne

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés

Luc Lasne

Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés Luc Lasne

 [Télécharger Électronique de puissance : Cours, études de cas ...pdf](#)

 [Lire en ligne Électronique de puissance : Cours, études de c ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés Luc Lasne

336 pages

Présentation de l'éditeur

Cet ouvrage est destiné aux étudiants d'IUT, des cycles Licence et Master Sciences de l'ingénieur ainsi qu'aux élèves-ingénieurs.

Ce cours complet d'électronique de puissance est conçu selon une approche pratique et descriptive, associée à un exposé progressif et détaillé du cours. Il accompagnera le lecteur, depuis l'apprentissage des notions et des mécaniques de base de l'électronique de commutation jusqu'à l'étude complète de systèmes réels.

L'ouvrage traite des notions de convertisseurs à découpe, de l'ensemble des changements de forme de l'énergie électrique, ainsi que des problématiques de commande, de calcul des pertes et des rendements, et d'évacuation thermique associés aux convertisseurs statiques à découpe.

Six études de cas présentées sous forme de problèmes corrigés complètent la partie cours et peuvent être traitées comme des révisions d'examen.

Cette deuxième édition, mise à jour et augmentée, comporte un nouveau chapitre sur les circuits intégrés de puissance et les régulateurs intégrés.

Biographie de l'auteur

Professeur agrégé à l'université Bordeaux 1 et ancien élève de l'École normale supérieure de Cachan.

Download and Read Online Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés Luc Lasne
#ZCO4T0U2XHK

Lire Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés par Luc Lasne pour ebook en ligne
Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés par Luc Lasne Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres
Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés par Luc Lasne à lire en ligne.
Online Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés par Luc Lasne ebook Téléchargement PDF
Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés par Luc Lasne Doc
Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés par Luc Lasne Mobipocket
Électronique de puissance : Cours, études de cas et exercices corrigés par Luc Lasne EPub
ZCO4T0U2XHKZCO4T0U2XHKZCO4T0U2XHK