Record Nr.	UNINA9910350304403321
Autore	Zhang Bo
Titolo	m-Mode SVPWM Technique for Power Converters [[electronic resource] /] / by Bo Zhang, Dongyuan Qiu
Pubbl/distr/stampa	Singapore : , : Springer Singapore : , : Imprint : Springer, , 2019
ISBN	981-13-1382-2
Edizione	[1st ed. 2019.]
Descrizione fisica	1 online resource (198 pages)
Collana	CPSS Power Electronics Series, , 2520-8853
Disciplina	621.313
Soggetti	Production of electric energy or
	Systems theory
	Systems engineering
	Power Electronics, Electrical Machines and Networks
	Systems Theory, Control
Lingua di pubblicazione	Inglese
Lingua di pubblicazione Formato	Inglese Materiale a stampa
Lingua di pubblicazione Formato Livello bibliografico	Inglese Materiale a stampa Monografia
Lingua di pubblicazione Formato Livello bibliografico Nota di contenuto	Inglese Materiale a stampa Monografia Preface Introduction m-Mode Control Method 3-Mode Control for Three-phase Four-line Inverter 4-Mode Control for Three-phase Four-line Inverter 6-Mode Control for Nine-switch Inverter m- Mode Control for Multilevel Inverter m-Mode Control for Modular Multilevel Converter m-Mode Control for PWM Rectifier.

1.