

1. Record Nr.	UNINA990000484520403321
Autore	Ghausi, Mohammed Shuaib
Titolo	Principles and design of linear active circuits / Mohammed Shuaib Ghausi
Pubbl/distr/stampa	New York [etc.] : McGraw-Hill, c1965
Descrizione fisica	621 p. : ill. ; 24 cm
Collana	McGraw-Hill electrical and electronic engineering series
Disciplina	621.381'5
Locazione	DINEL
Collocazione	10 E I 207
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA9911019874103321
Titolo	The Chemistry of the Metal Carbon: The Structure Preparation, Thermochemistry and Characterization of Organometallic Compounds. Vol. 3
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified], : John Wiley & Sons Incorporated, 1985
ISBN	0-470-77867-9 0-470-77175-5 0-470-77205-0
Collana	The Chemistry of the metal-carbon bond Carbon-carbon bond formation using organometallic compounds
Disciplina	547/.05 547/.05 s
Soggetti	Organometallic compounds Chemical bonds Organic Chemistry Chemistry Physical Sciences & Mathematics

Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph