



Teoria Grup i Mechanika Kwantowa: Tom 214

Indeks: 738661 Producent: Springer Kod producenta: biography

Cena: 174.73 zł

Opis

Group Theory and Quantum Mechanics: 214

Producent: Springer

- **temat:** Groups & group theory, Mathematical physics, MATHEMATICS / Algebra / Abstract, MATHEMATICS, Algebra, Abstract, SCIENCE / Physics / Mathematical & Computational, SCIENCE, Physics, Mathematical & Computational, Group Theory and Generalizations, Theoretical, Mathematical and Computational Physics, HC/Mathematik/Arithmetik, Algebra, HC, Mathematik, Arithmetik, Algebra, HC/Physik, Astronomie/Theoretische Physik, Physik, Astronomie, Theoretische Physik, Abelian group;Group;Group theory;Gruppe;Lie algebra;Quantenmechanik;algebra;angular momentum;finite group;lie group;mechanics;momentum;quantum mechanics;reflection;wave equation, Groups and group theory, MATHEMATICS / Algebra / Abstract, MATHEMATICS / Group Theory, Mathematics/Algebra - Abstract, Mathematics/Group Theory, SCIENCE / Physics / Mathematical & Computational, Science/Physics - Mathematical & Computational, Groups & group theory, Mathematical physics, Groups and group theory, Gruppen und Gruppentheorie, Mathematische Physik, HC/Mathematik/Arithmetik, Algebra, HC/Physik, Astronomie/Theoretische Physik, Hardcover, Softcover / Mathematik/Arithmetik, Algebra
- **wiązący:** paperback
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 318 grams
- **strony:** 219
- **słowo kluczowe tematu:** Abelian group; Group; Group theory; Gruppe; Lie algebra; Quantenmechanik; algebra; angular momentum; finite group; lie group; mechanics; momentum; quantum mechanics; reflection; wave equation, Abelian group;Group;Group theory;Gruppe;Lie algebra;Quantenmechanik;algebra;angular momentum;finite group;lie group;mechanics;momentum;quantum mechanics;reflection;wave equation, abelian Group; Gruppe; Lie Algebra; Quantenmechanik; Algebra; Angular Momentum; finite group; lie group; momentum; Reflection; wave equation
- **marka:** Springer
- **kod unspsc:** 55101500
- **kod podmiotu:** PBG, PBG, PHU, MAT002010, MAT014000, MAT002010, MAT014000, SCI040000, SCI040000, PBG, PHU, 1623, 1646, 1623
- **grupa docelowa:** General/trade
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 781349563295, 3642658628, 9783642658624, 09783642658624
- **tom:** 214
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** biography
- **kolor:** Yellow
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.75 pounds
- **wydanie:** Softcover reprint of the original 1st ed. 1974
- **numer seryjny:** 214
- **producent:** Springer
- **tytuł serii:** Grundlehren der mathematischen Wissenschaften, 214
- **autor:** Waerden, Bartel L. van der
- **gatunek muzyczny:** Groups & group theory, Mathematical physics, MATHEMATICS, Algebra, Abstract, SCIENCE,

Physics, Mathematical & Computational, HC, Mathematik, Arithmetik, Algebra, HC, Physik, Astronomie, Theoretische Physik, Groups and group theory, Mathematical physics

- **Data publikacji:** 2011-11-11T00:00:01Z
- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Group Theory and Quantum Mechanics: 214
- **data premiery:** 2011-11-11T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2012-08-11T00:45:11.551Z

Parametry

Typ okładki	miękką
Język	angielski
Waga przedmiotu	318 g
Liczba stron	219