



Phase conjugation of laser emission /

Basov, Nikolai Gennadievich,
ed

Hendzel, Kevin S.,
trad

Nova Science Publishers,
cop. 1988

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzUzMzg2NQ>

Título: Phase conjugation of laser emission edited by N. G. Basov ; translated by Kevin S. Hendzel

Editorial: Commack, N. Y. Nova Science Publishers cop. 1988

Descripción física: 167 p. 24 cm

Mención de serie: Proceedings of the Lebedev Physics Institute Academy of Sciences of the USSR 172

Bibliografía: Incluye índice

ISBN: 0-941743-07-1

Materia: Electrónica cuántica Conjugación de fase (Optica) Láseres de dióxido de carbono

Autores: Basov, Nikolai Gennadievich, ed Hendzel, Kevin S., trad

Punto acceso adicional serie-Título: Proceedings of the Lebedev Physics Institute Academy of Sciences of the USSR 172

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es