



Diseño de circuitos eléctricos asistido por ordenador /

Gil Ortego, Rosario,
coord

UNED,
2013

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjU0MjI1NQ>

Título: Diseño de circuitos eléctricos asistido por ordenador Rosario Gil Ortego ... [et al.]

Editorial: Madrid UNED 2013

Descripción física: 728 p. il. 24 cm + 1 disco CD

Mención de serie: Grado / Universidad Nacional de Educación a Distancia

ISBN: 9788436266955

Materia: Circuitos eléctricos- Diseño y construcción

Autores: Gil Ortego, Rosario, coord

Baratz Innovación Documental

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