



## Memristor technology synthesis and modeling for sensing and security applications /

Abunahla, Heba,

ed

Mohammad, Baker,

ed

Springer Berlin Heidelberg,

2018

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjMxMjY4ODU>

---

**Título:** Memristor technology synthesis and modeling for sensing and security applications Heba Abunahla, Baker Mohammad ed

**Editorial:** New York, NY Springer Berlin Heidelberg 2018

**Descripción física:** xvi, 106 p. il. 24 cm

**Mención de serie:** Analog circuits and signal processing

**ISBN:** 978-3-319-65698-4

**Materia:** Electrónica- Aparatos e instrumentos

**Autores:** Abunahla, Heba, ed Mohammad, Baker, ed

**Punto acceso adicional serie-Título:** Analog circuits and signal processing

---

### Baratz Innovación Documental

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