

ELECTRONICA FUNDAMENTAL PARA CIENTIFICOS



Plaza de edición:	ES
Nº de páginas:	524 págs.
ISBN:	9788429134216
Año edición:	1979
Autor:	JAMES J. BROPHY
Traductor:	J. FERNANDEZ FERRER
Categoría:	Ingeniería
Editorial:	REVERTE

[ELECTRONICA FUNDAMENTAL PARA CIENTIFICOS.pdf](#)

[ELECTRONICA FUNDAMENTAL PARA CIENTIFICOS.epub](#)

Este texto se ha escrito para proporcionar al estudiante aún no graduado en Ciencias un conocimiento fundamental de los circuitos y dispositivos electrónicos. Este conocimiento debe ser suficiente para apreciar el funcionamiento y características de los diversos instrumentos electrónicos que deberá utilizar en su carrera profesional.