

Diseño Electrónico

2020

Contenido

1. Física y álgebra

- 1.1. Propiedades algebraicas
- 1.2. Factorización
- 1.3. Raíces de polinomios
- 1.4. Series
- 1.5. Unidades físicas
- 1.6. Ley de Ohm

2. Semiconductor

- 2.1. Resistividad y conductancia
- 2.2. Densidad de corriente
- 2.3. Velocidad de propagación

3. Lógica y raciocinio

- 3.1. Secuencias
- 3.2. Parentescos familiares

4. Estadística

- 4.1. Promedio
- 4.2. Desviación estándar

English comprehension