Aplicaciones de electrónica digital

Josué Meneses Díaz

2021 - 07 - 18

Contents

1	Introducción	9
2	Lógica combinacional	11
	2.1 ejemplo 1	11
	2.2 Ejemplo 2	11
3	Literature	13
4	Methods	15
5	Applications	17
	5.1 Example one	17
	5.2 Example two	17
6	Final Words	10

4 CONTENTS

List of Tables

List of Figures

Introducción

Los siguientes apuntes muestran diversas aplicaciones de circuitos digitales como complemento al curso "electrónica digital y microcontroladores" para la carrera de Ingeniería en Física.

Lógica combinacional

 ${\it alskdv} {\it masldv} {\it kmasldv} {\it masd} \ {\it asv}$

2.1 ejemplo 1

scascasc sacasc

2.1.1 otro

 ${\it apcasopck}$

2.2 Ejemplo 2

 $as cascalak smcl\ akmcalsk mc$

Literature

Here is a review of existing methods.

Methods

We describe our methods in this chapter.

Applications

Some significant applications are demonstrated in this chapter.

- 5.1 Example one
- 5.2 Example two

Final Words

We have finished a nice book.