

Obsah

1. ČÍSLICOVÝ SIGNÁL.....	5
2. ČÍSELNÉ SOUSTAVY.....	9
3. LOGICKÉ FUNKCE.....	21
4. VYJÁDŘENÍ LOGICKÝCH FUNKCÍ.....	24
5. MINIMALIZACE.....	31
6. LOGICKÉ ČLENY A JEJICH APLIKACE.....	42
7. MĚŘENÍ NA LOGICKÝCH ČLENECH.....	58
8. REALIZACE LOGICKÉ FUNKCE.....	65
9. OBVODY PRO ARITMETICKÉ OPERACE.....	69
10. ANALÝZA KOMBINAČNÍCH LOGICKÝCH OBVODŮ.....	74
11. REALIZACE MONOSTABILNÍCH KLOPNÝCH OBVODŮ.....	82
12. ASTABILNÍ KLOPNÉ OBVODY.....	90
13. BISTABILNÍ KLOPNÉ OBVODY.....	95
14. KOREKČNÍ A TVAROVACÍ OBVODY.....	98
15. SBĚRNICE.....	107
16. TAKTOVACÍ OBVODY.....	110
DODATEK I LOGICKÉ INTEGROVANÉ OBVODY.....	116
DODATEK II EDITOR SCHEMAT FORMICA.....	121
Literatura.....	124

Razítko: Razítko
Národní knihovna ČR

Lektor: Ing. Jiří Lukáš