

- [8] JAKUBOVSKIJ, S.V. a kol.: Analogové a číslicové integrované obvody. Alfa, Bratislava 1983.
 - [9] SVACINA, J.: Osobní sdělení.
 - [10] SZÁNTÓ, L.: Automatizácia projektovania integrovaných obvodov. Alfa, Bratislava 1985.
 - [11] ŘÍZEK, S.: Návrh morfologie integrovaných obvodů počítačem. ACADEMIA, Praha 1978.
 - [12] NOVÁK, M.: Integrované funkční bloky. SNTL, Praha 1978.
 - [13] GULDAN, A. aj.: Unipolárne integrované obvody. Alfa, Bratislava 1980.
-

13. OBSAH

1.	Úvod	3
2.	Výroba integrovaných obvodů	9
3.	Struktury a technologie integrovaných obvodů	66
4.	Návrh integrovaných obvodů	115
5.	Perspektivy rozvoje mikroelektroniky	132
6.	Analogové integrované obvody	148
7.	Digitální integrované obvody	205
8.	Hybridní integrované obvody	234
9.	Výkonová mikroelektronika	244
10.	Mikrovlnné integrované obvody	247
11.	Příloha: Technologie povrchové montáže	252
12.	Literatura	254