

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

1. Bernard, J. M. - Hugon, J.: Od logických obvodů k mikroprocesorům. 1.vyd. Praha, SNTL 1981.
2. Brandštetter, P. - Kuča, B.: Materiály a technologie; laboratorní cvičení. 1. vyd. Ostrava, VŠB 1987.
3. Čermák, J.: Kurs polovodičové techniky. 1. vyd. Praha, SNTL 1976.
4. Holub, P. - Zíka, J.: Praktická zapojení polovodičových diod a tyristorů. 2. vyd. Praha, SNTL 1977.
5. Klímek, A. - Zíka, J.: Polovodičové součástky. 1. vyd. Praha, SNTL 1977.
6. Konstrukční katalog lineárních integrovaných obvodů. Rožnov p. Radhoštěm; TESLA 1980.
7. Křišťan, L. - Vachala, V.: Příručka pro navrhování elektronických obvodů. 1. vyd. Praha, SNTL 1982.
8. Mallat, J. - Krofta, J.: Stabilizované napájecí zdroje pro mikroelektroniku. 1. vyd. Praha, SNTL 1985.
9. Moerder, C. - Henke, H.: Praktické výpočty v tranzistorové technice. 1. vyd. Praha, SNTL 1978.
10. Pinker, J.: Číslicová elektronika. 2. vyd. Plzeň, VŠSE 1980.
11. Radioelektronická příručka. 1. vyd. Praha, PRÁCE 1972.
12. Sommer, J. - Kapoun, K. - Knejzlík, J.: Základní elektronická měření. 2. přeprac. vyd. Ostrava, VŠB 1976.
13. Syrovátko, M.: Navrhování napájecích zdrojů pro elektroniku. 1. vyd. Praha SNTL 1977.