

Literatura

- [BHC84] J.M. Bernard, J. Hugon, a R. Corvec, *Od logických obvodů k mikroprocesorům I a II*, SNTL, Praha, 1982 a 1984.
- [Bi96] J. Bayer a T. Šimek, *Elektronické systémy II - přednášky*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1996.
- [Bk92] J. Bayer a kol., *Elektronické systémy II - cvičení*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1992.
- [Bud63] J. Budínský, *Technika tranzistorových spínacích obvodů*, SNTL, Praha, 1963.
- [Bud73] J. Budínský, *Polovodičové obvody pro číslicovou techniku*, SNTL, 1973.
- [Bud77] J. Budínský, *Polovodičové paměti*, SNTL, Praha, 1977.
- [Ci82] V. Chalupa a T. Šimek, *Elektronické systémy II*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1982.
- [Con] Conrad Electronics, [http: \\ www.conrad.cz](http://www.conrad.cz), *Conrad electronic - katalog shopping 2000*.
- [Čer76] J. Čermák, *Kurz polovodičové techniky*, SNTL, Praha, 1976.
- [GM] GM Electronic s.r.o., Praha, *katalog součástek pro elektroniku 2000*.
- [HA76] J. Hrázský a H. Andrle, *Kurz elektronických obvodů pro průmyslovou automatiku*, SNTL, Praha, 1976.
- [Háj96] J. Hájek, *Časovač 555*, AA a BEN, Praha, 1996.
- [HEL96] HEL, Ostrava, *269 integrovaných obvodů - lineárních, TTL, CMOS*, HEL ed., 1996.
- [HEL98] HEL, Ostrava, *Integrované obvody - 2 (katalog HCMOS, HCTTL a další)*, HEL ed., 1998.
- [Hew80] Hewlett Packard, California, *Optoelectronics designer's catalog*, 1980.
- [HH98] J. Honců a M. Hlinovský, *Elektronické systémy I - Návody ke cvičením*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1998.
- [Hus98] M. Husák, *Napájecí zdroje v elektronice*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1998.
- [INT81] INTEL, *Component data catalog INTEL*, January 1981.

- [Jed98a] P. Jedlička, *Přehled obvodů řady TTL I a II*, BEN, Praha, 1997 a 1998.
- [Jed98b] P. Jedlička, *Přehled obvodů řady CMOS 4000 I a II*, BEN, Praha, 1998.
- [Jk76] M. Jiřina a kol., *Číslicové obvody velké integrace*, SNTL, Praha, 1976.
- [JKK88] M. Jiřina, E. Kotek, a V. Krátký, *Navrhování číslicových obvodů*, SNTL, Praha, 1988.
- [KKV94] J. Kodeš, A. Krejčířík, a J. Vobecký, *Elektronika - přednášky*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1994.
- [Kre96a] A. Krejčířík, *Napájecí zdroje I (základní zapojení analogových a spínaných napájecích zdrojů)*, BEN, Praha, 1996.
- [Kre96b] A. Krejčířík, *Napájecí zdroje II (integrované obvody ve spínaných zdrojích)*, BEN, Praha, 1996.
- [MH72] J. Millman and C. Halkias, *Integrated electronics: Analog and digital circuits and systems*, New York, 1972.
- [MiV82] V. Mužík, T. Šimek, a O. Vysoký, *Elektronické systémy II - návody ke cvičením*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1982.
- [MK86] J. Mallat a J. Kofta, *Stabilizované napájecí zdroje pro mikroelektroniku*, SNTL - ALFA, Praha, 1986.
- [NA90] J. R. Nowicki and L. J. Adam, *Digital circuits*, E. Arnold, London, 1990.
- [NU93] P. Neumann a J. Uhlíř, *Elektronické systémy II - přednášky*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 1993.
- [Rip86] E. M. Rips, *Discrete and integrated electronics*, Prentice - Hall International Inc., London, 1986.
- [Sie80] Siemens, München, *Components. Technical descriptions a characteristics for students*, 1980.
- [Sob81] Z. Sobotka, *Přehled číslicových systémů*, SNTL, Praha, 1981.
- [Tes86] Tesla ELTOS, *Katalog elektronických součástek, konstrukčních dílů, bloků a přístrojů 1 - Integrované obvody*, 1986.
- [Tes87] Testa Rožnov, Rožnov, *Konstrukční katalog polovodičových součástek - Polovodičové paměti bipolární*, 1987.
- [Tes89a] Tesla ELTOS, *Katalog elektronických součástek, konstrukčních dílů, bloků a přístrojů 5 - Elektronické součástky*, 1989.
- [Tes89b] Tesla Rožnov, Rožnov, *Konstrukční katalog polovodičových součástek - Optoelektronické součástky*, 1989.
- [Tes90] Tesla Rožnov, Rožnov, *Konstrukční katalog - číslicové integrované obvody*, 1990.

- [Tex70] Texas Instruments, Dallas, USA, *The integrated circuit catalog for design engineers*, 1970.
- [US79] J. Uhlíř a J. Slípka, *Polovodičové impulsové a spínací obvody*, SNTL, Praha, 1979.
- [VL98] P. Valášek a R. Loskot, *Polovodičové paměti*, BEN, Praha, 1998.
- [Zím71] J. Zíma, *Integrované obvody*, SNTL, Praha, 1971.