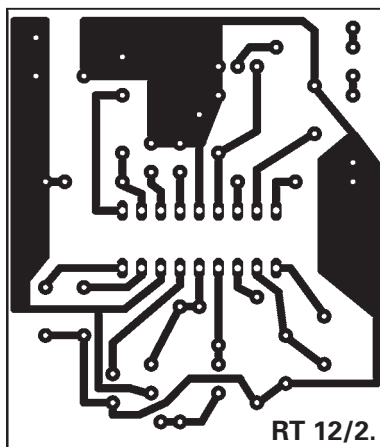
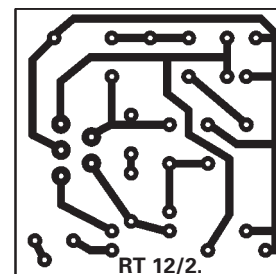


Izzólámpa áramkorlátozó



URH-vevő 1.



URH-vevő 2.

»PIC mikrovezérlők alkalmazástechnikája«
»PIC programozás C nyelven«
Dr. KÓNYA LÁSZLÓ – KOPJÁK JÓZSEF

„A harmadik kiadásban nem kevesebbre vállalkozunk, mint az olvasó számára kellő támaszt adni a hatalmasra bővülő PIC paletta használatához. ... A magas szintű programozási nyelvek használatát ma már nem lehet megkerülni, emiatt kiemelt hangsúlyt fektettünk a C programozási nyelvet elsajátítani szándékozó olvasók igényének kielégítésére.”

A könyvhöz CD melléklet is jár, melyen sok hasznos információ mellett teljes terjedelmében megtalálható a könyv második kiadása is.
400 oldal, B5 méret. Ára: 6590 Ft

A könyv megvásárolható, postai utánvétellel (csomagolás+postaköltség felszámításával) megrendelhető a **HAM-bazártól: Budapest XIII., Dagály u. 11. I. em. 130. Budapest, Pf. 603 H-1374 239-4932/36, 239-4933/36 hambazar@radiovilag.hu**

ÁGOSTON LAJOS:
Audiofil erősítők építése 2.
Előerősítők, fejhallgató erősítők

Az audiofil körökben közsímet szerző ezen legújabb könyvében – az első kötethez hasonlóan – megépített és jól bevált elektroncsöves és félvezetős áramköröket ismertet, nyomtatási rajzokkal és fotókkal illusztrált gyakorlati megközelítésben.

A kötet főbb tématerületei: Jelkondicionálók, előerősítők; Csöves és félvezetős RIAA-korrektorok; Néhány fejhallgatómárka; Csöves és félvezetős fejhallgató erősítők.

216 oldal, B5 méret. Ára: **4950 Ft** (+postaköltség).

A könyv postai utánvétellel megrendelhető:
hambazar@radiovilag.hu 1374 Bp., Pf. 603
(+36 1) 239-4932/36 m. (+36 1) 239-4933/36 m. www.radiovilag.hu

NYÁK-RAJZOK