

Tento program byl vypracován Ing. J. Uhlířem CSc, pracovníkem FEL ČVUT Praha a byl uveřejněn ve sborníku CAD 75 - Automatizovaný návrh a konstrukce elektronických obvodů pomocí počítače, kde zájemci mohou nalézt další potřebné informace.

.....

Obsah :

Kapitola I -Čtyřpólové parametry	str. 3
Kapitola II -Úplná admitanční matice	str. 9
Kapitola III-Pasivita a aktivita obvodu	str. 31
Kapitola IV-Potenciální nestabilita aktivních čtyřpólů	str. 37
Kapitola V -Výkonový zisk aktivních obvodů	str. 42
Kapitola VI-Lineární obvody při impulzních signálech	str. 61
Kapitola VII-Obvody se zpětnou vazbou	str. 81
Kapitola VIII-Obvody na velmi vysokých frekvencích	str. 116
Kapitola IX-Úvod do teorie diskrétních signálů	str. 135
Kapitola X - Modelování elektronických prvků pro CAD	str.143