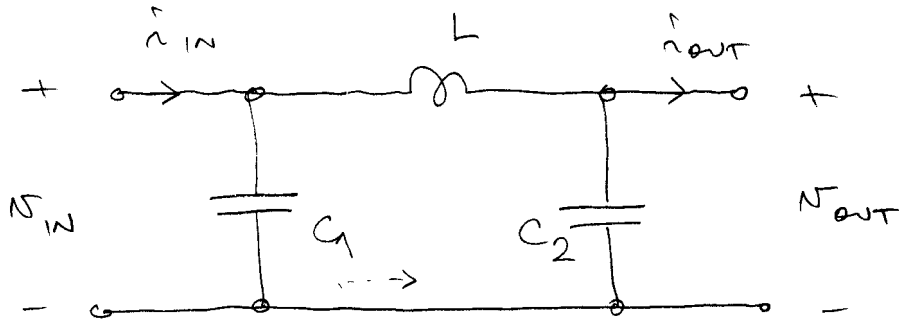
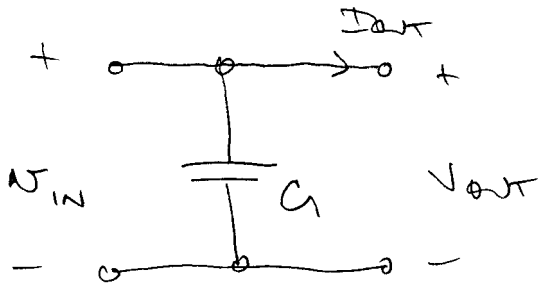


Π - QUARTER

- ΣΧΕΜΑ (ΜΟΔΕΛΙΑ ΓΙΑ Π, ΗΕΥΛΟΓΑ) :



ΣΑ ΤΑΥΤΕ ΓΡΕΙΝΩΝΤΑ
C₁ ΟΒΑ ΘΕ ΠΟΤΡΩΜΑ
ΚΟΝΣΤΑΝΤΗ ΣΤΡΩΘΕ



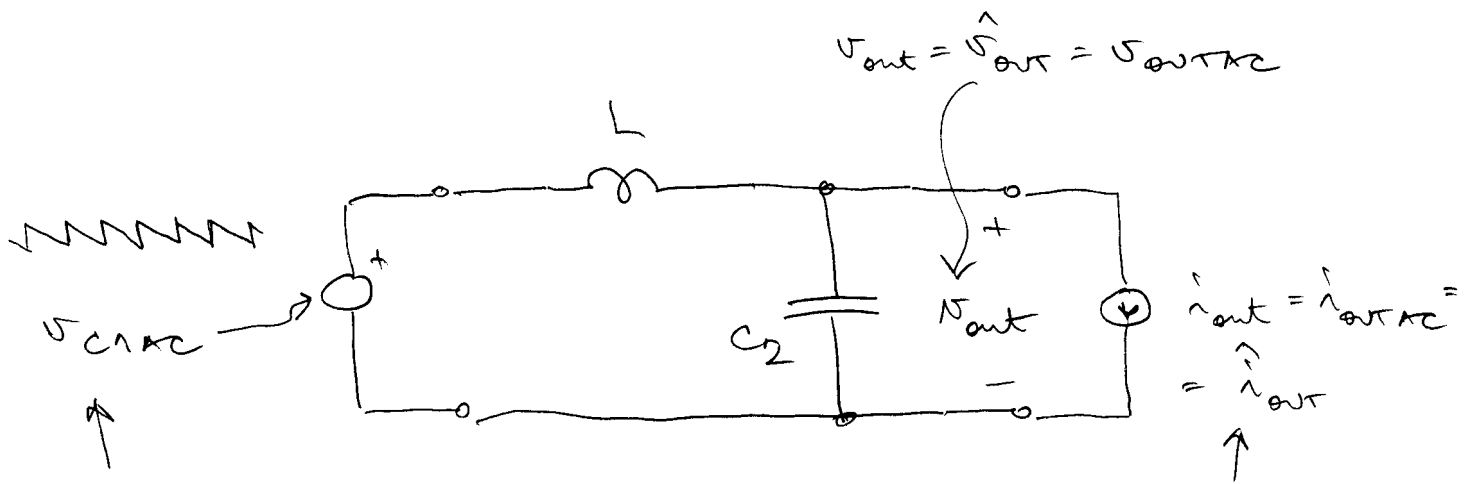
ΠΑ ΘΕ : $V_{OUT} = V_{IN} - \frac{I_{OUT}}{2 f_0 C_1}$ - ΖΑ ΘΕ ΔΗΘΣΡΑΝΩ

κ $V_{OUT} = V_{IN} - \frac{I_{OUT}}{4 f_0 C_1}$ - ΖΑ ΔΒΘΣΡΑΝΩ
ΙΣΠΡΑΒΛΩΤΗΘΕ

↑
ΗΕ ΠΟΜΠΩΘΕ ΣΕ V_D, ΤΟ ΔΟΜΑΖΗ ΓΑ ΙΣΠΡΑΒΛΩΤΗΘΕ

- ΜΤΑ ΘΕ ΣΑ ΕΥΠΛΩΜ ΙΖΑΡΑΖΗΘΕ ΓΑΠΟΛΛΑ ?

↳ ΤΕΥΡΕΜΑ ΚΟΜΠΕΝΣΑΚΩΝΘΕ



СРАВНИВАЮ КАС
 ЗА ПРОСТ КАНДИДАТОВ
 ФИЛТЕР; РАЗБИТЬ У
 РЕД, ПОТРАЖАТЕ

ОВО СЕ ОБЪЯВ
 УЗНА: ДА ЖЕ = ϕ

- ТРЕБА РЕШИТИ КОГО У УСТАВЛЕНАМ СЛОЖИТО ПЕРИОДИЧНОМ РЕЖИМУ И НАЧЕ χ ; ТЕОРИСКИ МОЖЕ
- И ФИЛТЕР ЖЕ ЗАКОНА ЗА ПРОСТ КАНДИДАТОВ ФИЛТЕР