В первичной части д.б. соединение катода D43 на аноды D15,D16 и R1.   
Обозн. D33 это D35, D23-26 (согл. сх.) SOD-323 в разных версиях AP, L9, 8b. https://www.diodes.com/assets/Datasheets/ds30098.pdf BAT54WS   
С34,С35 -220p; С40,С41,С68 -10n; С19,С20,С21,С30 -1u; С31 -270p;   
С53 -220n, С43 -430p; R24 -10k, R94 -100k, R46 -108k, R48 -100, R95(ТNС) -70-80. Т35(б) через R75 д.б. соединена с выв. 4 TL494.   
Аноды D35, D14 и R48 д.б. соединены с R37,C31 и Т13(б).   
Соединение, идущее влево от верхнего вывода R37, д.б. исключено- общий узел только для элементов R37,С31,T13(э),C20,R38,выв.13,14 TL494.

Конденсатор во вторичной цепи С27 это С65 - 2,2 uF   
С60 - 1nF