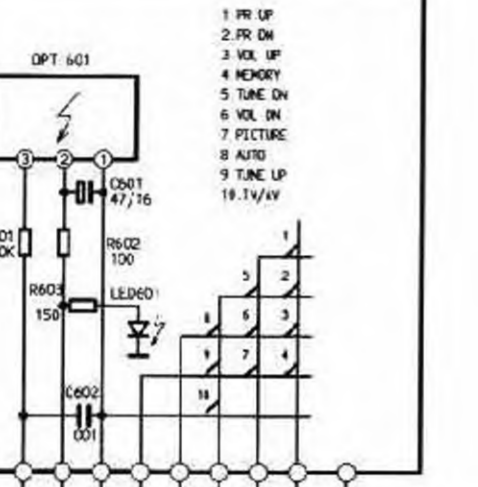
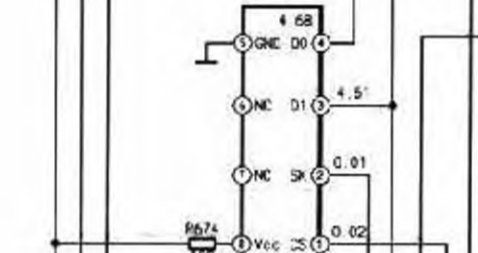


CONTROL BOARD

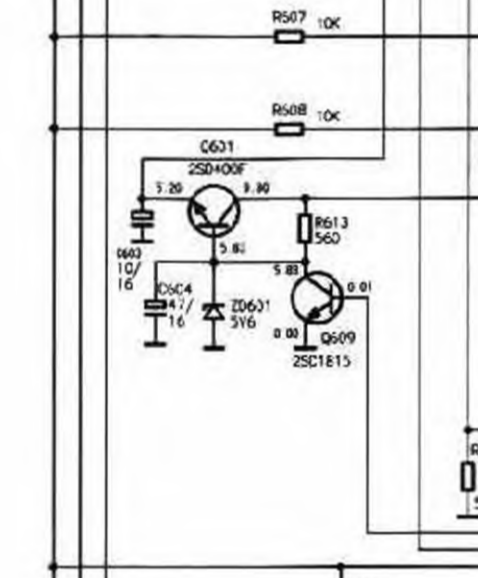


1 PR UP
2 PR DN
3 VOL UP
4 MENU
5 TUNE ON
6 VOL DN
7 PICTURE
8 AUTO
9 TUNE LP
10 TV/AV

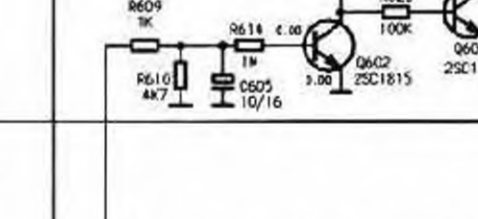
IC601 93C46



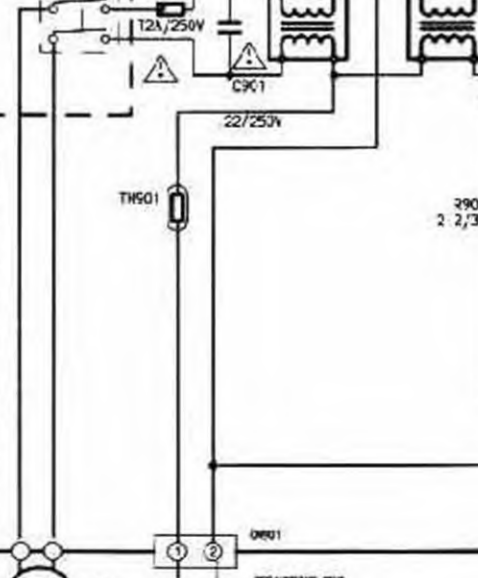
IC602 TMS73C47 ONMAC68230 YK0TC



IC603 LA7910



IC101 TA8701



IC201 S20M



IC301 AN5601K

IC401 LA7830

IC701 TC9012F REO

IC001 CF7095

IC002 CF72306

HANDSET BOARD

CRT BOARD

UMG1

CHARAKTERYSTYKA REZYSTOROW

1. JESLI NA SCHEMACIE NIE PODANO INACZEJ, POJENNOSCI KONDENSATOROW OKRESLONO W uF, A NAPIECIE NAMIKROOME WYKOSI 50V

2. KONDENSATORY BEZ SPECJALNYCH OZNAZEN NA SCHEMACIE SA CERAMICZNE

3. REZYSTORY SA OPISANE W UMH-ACH I MILIA MOC ZNAMIONOWA 1/4W, CIYMA, ZE NA SCHEMACIE PODANO INACZEJ

4. REZYSTORY BEZ SPECJALNYCH OZNAZEN NA SCHEMACIE SA METALICZNE

5. WARTOSCI NAPIEC DC SA MILEZDNE KOLTO MIERZEN CYFROWYM WZGLADNE MASY KILADU

6. ZASTRZEZENIE: SA PRADOD ZMIAN SCHEMACI BEZ UWIAZDNIENIA

7. SYMBOL OZNAacza ELEMENTY MAJACE WPLYW NA BEZPIECZNIOWO UZYTKOWNIA