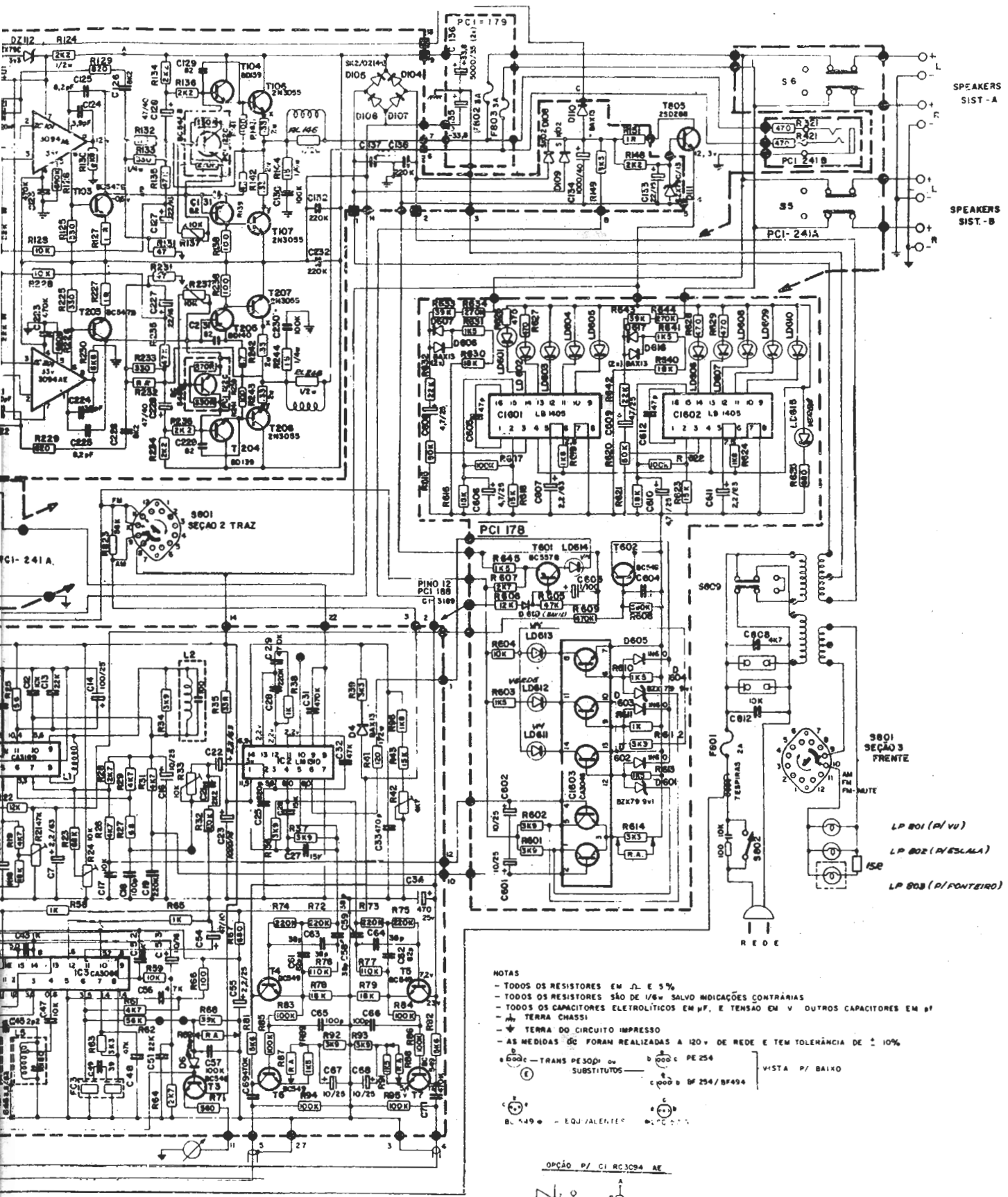


9191.90



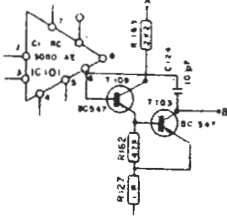
NOTAS

- TODOS OS RESISTORES EM  $\Omega$  E 5%
- TODOS OS RESISTORES SÃO DE 1/8" SALVO INDICAÇÕES CONTRARIAS
- TODOS OS CAPACITORES ELETROLÍTICOS EM  $\mu F$ , E TENSÃO EM V OUTROS CAPACITORES EM pF
- TERRA CHASSI
- TERRA DO CIRCUITO IMPRESSO
- AS MEDIDAS DE FORAM REALIZADAS A 120V DE REDE E TEM TOLERÂNCIA DE  $\pm 10\%$

a 000 c TRANS PE301 ou b 000 c PE 254  
 e 000 c SUBSTITUTOS c 000 d BF 254/BF494 VISTA P/ BAIXO

f 449 - LQJ VALENTES g 000 c

OPÇÃO P/ CI RC3094 AE



gigi.gomes@uol.com.br