



- NOTES:**
1. All resistors are 5%, 1/4 watt, with value given in ohms, unless specified otherwise.
  2. All capacitor values are given in uF, unless specified otherwise.
  3. Symbols used:  
 ⊕ - chassis ground  
 ⊕ - p.c. board ground  
 \* - indicates component value may vary from unit to unit  
 \* - numbered wires on schematic pages have no reference to electronic components, but are for ease in tracing wiring only.

SEMICONDUCTOR	TERMINAL CONNECTION	(BOTTOM VIEW UNLESS OTHERWISE NOTED)
2SA719	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC828	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC829	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC839	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC845	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC859	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1318	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1358	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1379	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1215	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC710	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC784	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC732	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1687	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1688	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1306	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1678	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1760	○ ○ ○	○ ○ ○
2SC1957	○ ○ ○	○ ○ ○
TA7205P	○ ○ ○	○ ○ ○
BA921	○ ○ ○	○ ○ ○

Figure 3-15. Schematic Diagram, Main P.C. Board, Model 2710X