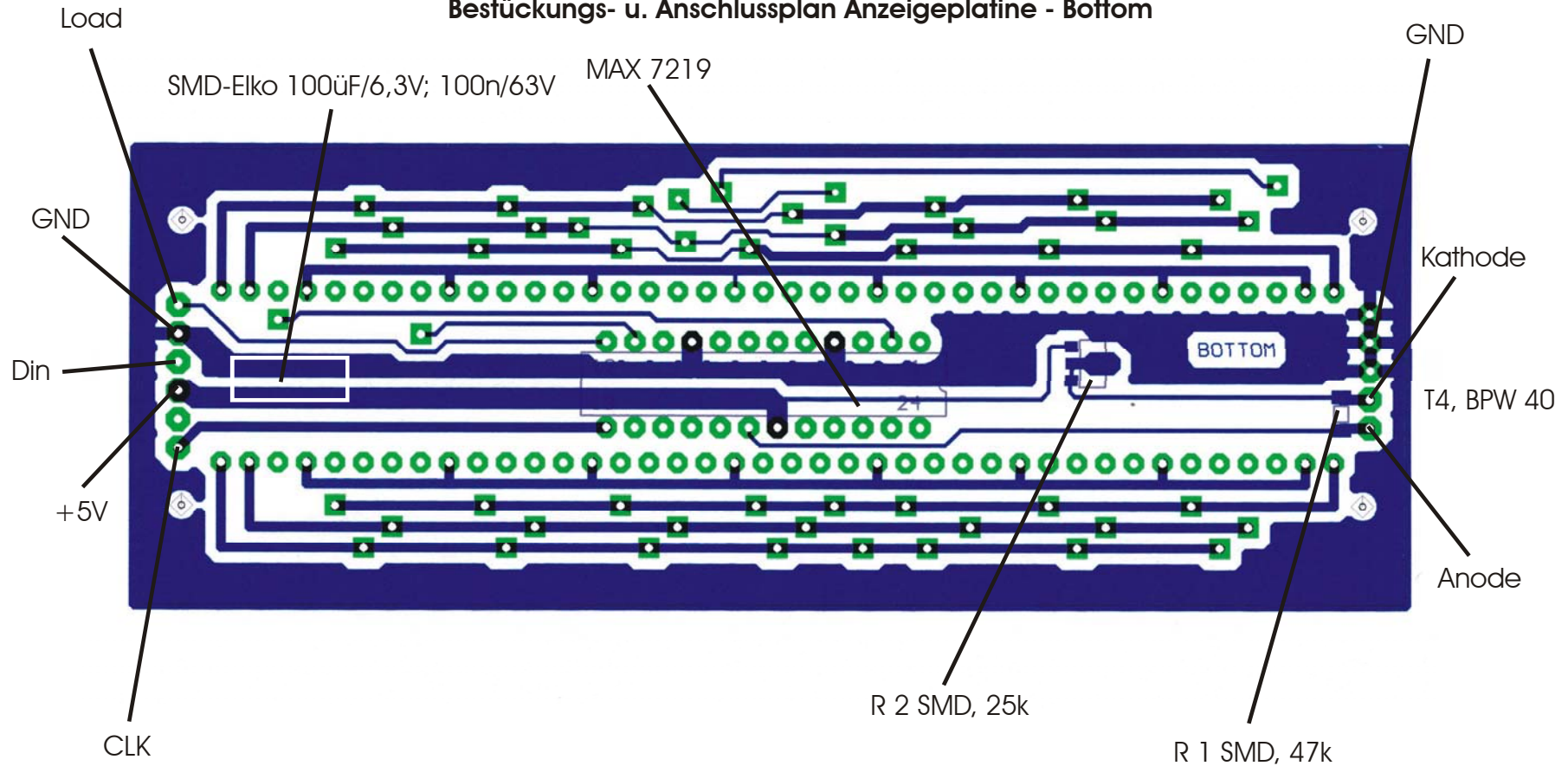


**Digitale Frequenzabstimmung SEG-15D / SEG-100D**  
**Bestückungs- u. Anschlussplan Anzeigeplatine - Bottom**



- Hinweise:
- SMD-Bauelemente auflöten, dann alle Durchkontaktierungen einlöten
  - MAX 7216 auf der Bottom-Seite einstecken, auf beiden Seiten verlöten u. Beine abkneifen
  - Lichtschachtanzeigen einzeln nacheinander auf der TOP-Seite einstecken u. zum Löten auf der TOP-Seite runden Zahnstocher (Holz) als Abstandshalter unterschieben
  - Im weiß markierten Bereich zur Abblockung der Betriebsspannung SMD-Kondensatoren direkt zwischen +5V u. GND auf die BOTTOM-Seite löten