

1 Beschreibung

Dieser Drehkondensator hat insgesamt zwei Plattenpakete und zwei Trimmkondensatoren. Er eignet sich beispielsweise zum Aufbau von Empfangsschaltungen oder Antennenabstimmgeräten.

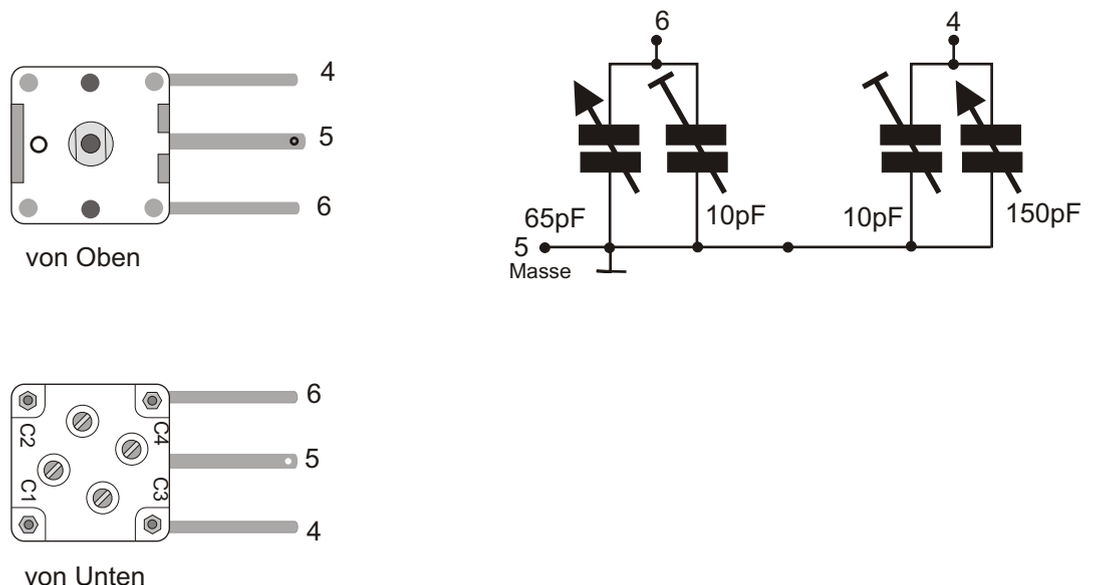
2 Technische Daten

Der Drehkondensator verfügt über folgenden Daten

- * Kapazität Paket 1: 65 pF + Trimmer C3 10 pF intern verbunden
- * Kapazität Paket 2: 150 pF + Trimmer C4 ca. 10 pF intern verbunden
- * Abmessungen ohne Anschlussdrähte und Achse: (B x H x T): 21 mm x 13 mm x 21 mm
- * Länge der Anschlussdrähte: 15 mm
- * Länge der Achse: 4 mm
- * Gewicht: 6 g
- * Lieferung ohne Drehknopf und Achsverlängerung

3 Anschlussbelegung

Die Abbildungen zeigen die Nummerierungen der Anschlüsse und die Anschlussbelegung



Anschluss	Funktion
6	3...65 pF + Trimmer 3...10 pF
4	3...150 pF + Trimmer 3...10 pF
5	gemeinsame Masse