

## RC-Testplatine

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 23.12.2024/DE1

Bestellnummer: 1124088



zum Artikel im  
Webshop

294,00 € zzgl. MwSt.

Testplatine mit Komponenten, die zur Untersuchung folgender Gesetzmäßigkeiten und Schaltkreise eingesetzt werden können: Kirchhoffsche Regeln, Ohmsche Gesetz, RC-Schaltungen (Tiefpass/Hochpass) und RLC-Schaltungen (Schwingkreise) mit Resonanzfrequenzen zwischen 55 und 135 kHz.

Die Platine beinhaltet folgende Bauteile, die jeweils durch zwei 4 mm - Bananenstecker anzusteuern sind: zwei Spulen (6,8 mH, 2,5 mH), zwei Kondensatoren (3900 pF, 560 pF), vier Widerstände (47 kOhm, 3,3 kOhm, zweimal 1,0 kOhm).

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**  
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER