

RC-Testplatine

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.11.2024/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

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 · 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

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

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER