

Transistor NPN auf Basis

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 03.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1196064



zum Artikel im
Webshop

31,90 € zzgl. MwSt.

TRANSISTOR KANN SCHNELL GETAUSCHT WERDEN

Transistor NPN auf Basis mit Gummifüßchen und 4 mm Sicherheits-Bananenbuchsen. Drei Buchsen sind direkt mit dem Transistor verbunden, eine vierte Buchse ist über ein Vorwiderstand 4,7 k Ω an die Basis des Transistors angeschlossen. Der Baustein kann auch elektronischer Schalter benutzt werden.

Technische Daten:

Kollektor-Emitter Spannung: 45 V

max. Kollektor Strom: 100 mA

max. Leistung: 500 mW

Abmessungen:

120 x 90 mm

Lieferumfang:

Baustein mit Transistor-Sockel, 10 BC547 Transistoren

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