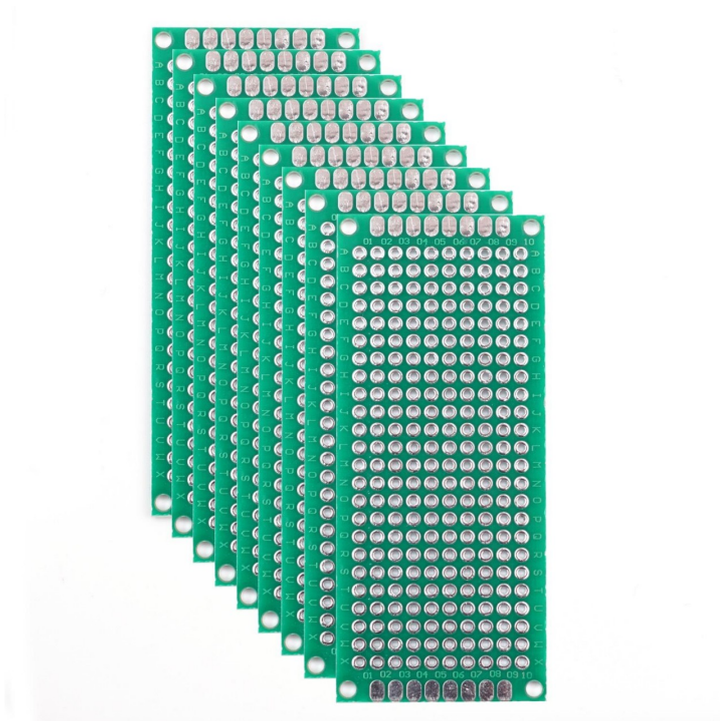




## Lochrasterplatine, doppelseitig, 3x7cm, 10 Stück



|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| <b>Order number:</b>    | PBS-DS-37     |
| <b>Hersteller:</b>      | BerryBase     |
| <b>EAN:</b>             | 4251266703136 |
| <b>Herkunftsland:</b>   | China         |
| <b>Zolltarifnummer:</b> | 85340011      |
| <b>Gewicht:</b>         | 0.06 kg       |

Diese Lochrasterplatten eignen sich ideal zum entwerfen von eigenen Schaltungen. Da die Lötkontakte auf Vorder- sowie Rückseite zugänglich sind, können Bauteile beidseitig angelötet werden. Durch die bereits mit Zinn beschichteten und durchkontaktierten Kontakte, gestaltet sich das Löten einfacher und Kontakte lösen sich unter normalen Lötbedingungen nicht von der Platine.

### Technische Daten:

- doppelseitige, verzinnte Kupferauflage
- Koordinaten-Beschriftung auf beiden Seiten
- Lötstreifen an 2 Seiten
- Rastermaß: 2.54 mm
- Durchmesser pro Bohrung: ca. 1 mm
- Dicke ca. 1,6 mm
- 4 Montagebohrungen
- Abmessungen: 3x7 cm
- 240 Kontakte

### Lieferumfang:

- 10x Lochrasterplatine

### Weitere Bilder:

