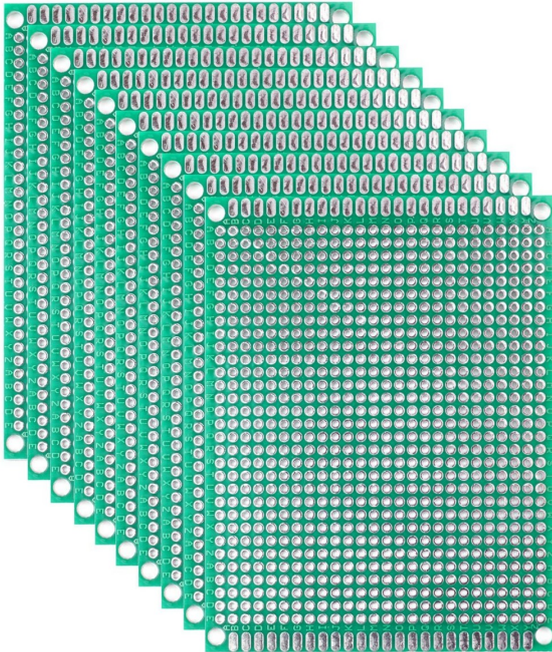




## Lochrasterplatine, doppelseitig, 7x9cm, 10 Stück



<b>Réf. d'article :</b>	PBS-DS-79
<b>Hersteller:</b>	BerryBase
<b>EAN:</b>	4251266703143
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85340011
<b>Gewicht:</b>	0.1 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, verzinnnte 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: 7x9 cm
- 806 Kontakte

### Lieferumfang:

- 10x Lochrasterplatine

### Weitere Bilder:

