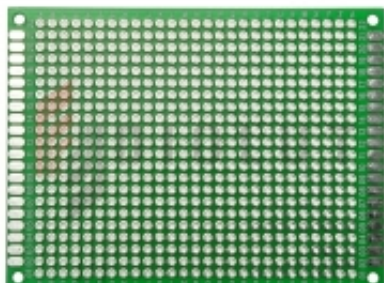


Link do produktu: <https://diolut.pl/universalna-dwustronna-plytka-drukowana-pcb-6x8cm-594-pol-otworow-cynowanych-pol-kontaktowych-p-8764.html>



Uniwersalna dwustronna płytką drukowana PCB 6x8cm 594 pól otworów cynowanych pól kontaktowych

Cena brutto	3,94 zł
Cena netto	3,20 zł
Dostępność	Brak na stanie
Numer katalogowy	00039710
Producent	Inne

Opis produktu

Uniwersalna dwustronna płytką drukowana PCB 6x8cm 594 pól otworów cynowanych pól kontaktowych

Zalety produktu

- szybkie tworzenie połączeń
- dwustronna z metalizacją otworów
- pocynowane pola kontaktowe

Opis produktu

Dwustronna płytką uniwersalna z wysokiej jakości laminatu FR-4 o grubości 1,6mm. Na płytce uniwersalnej w łatwy sposób zmontujemy i rozmontujemy dowolny układ elektroniczny, bez konieczności projektowania, trawienia, zamawiania dedykowanej PCB. Idealnie nadaje się do tworzenia układów elektrycznych, elektronicznych, prototypów przy wykorzystaniu elementów przewlekanych (THT). Uniwersalne płytki drukowane idealnie nadają się do rozpoczęcia nauki lutowania. Standardowa "siatka" rozmieszczenia otworów 2,54mm (100mils) umożliwia łatwy i szybki montaż popularnych podzespołów elektronicznych np. listw gold-pin, wszelkiego rodzaju złącz IDC, podstawek DIP i DIL pod układy scalone (zarówno blaszkowe jak i precyzyjnych), diod LED, prostowniczych, mostków, tranzystorów, stabilizatorów, układów scalonych w obudowach DIP, kondensatorów, rezystorów itp.

Cechy:

- dwustronna z metalizacją otworów
- profesjonalna dwustronna solder-mask
- wycięta na wymiar (frezowana)
- profesjonalne wykonanie
- pocynowane pola kontaktowe

Dane techniczne

wymiary zewnętrzne	60mm x 80mm (6cm x 8cm)
liczba otworów montażowych	594
grubość płytki	1,6 mm
materiał	FR-4
średnica otworu	0,9mm
raster – rozstaw otworów	2,54mm / 100mils