
Dane aktualne na dzień: 06-05-2026 09:12

Link do produktu: <https://sklep.sp2fp.profimot.pl/plytka-do-filtru-szescio-kwarcowego-p-10.html>



Płytko do Filtru sześćo kwarcowego

Cena	3,50 zł
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Płytko pcb do budowy uniwersalnego filtru kwarcowego

Możliwość wykonania gotowego filtru na zamówienie p.cz. 10MHZ

Rozstaw pinów 35,65mm (14x2,54)

Wymiar płytki 16 x 42 mm

<http://www.sp2fp.profimot.pl/KaeFeLek/filtry%20pasmowe%20i%20kwarcowe.html>

Płytki są dla filtrów w układzie drabinki . Kwarce są szeregowo . Na linku przykładowe wykonania filtrów.

Niestety nie da się jednoznacznie określić żadnych stałych parametrów. Każdy kwarc będzie miał inne wartości, częstotliwość, pojemność, typ szlif, cięcia itd. Pojemności dobiera się podczas strojenia i nie da się określić z góry ich wartości, zależy też jak szeroki filtr chce się wykonać. Bez możliwości pomiaru nie da się po prostu złożyć dobrze działającego filtru kwarcowego. Pokazane filtry 10 MHz, na dedykowanych kwarcach dla SSB mają "oporność" którą należy zasilać i obciążać filtr około 350-390 Ohm, dla CW nawet bliżej 220-300 Ohm.