

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zestaw-500-wielowarstwowych-kondensatorow-ceramicznych-mlcc-01f-10f-p-12849.html>



Zestaw 500 wielowarstwowych kondensatorów ceramicznych MLCC 0.1 μ F - 10 μ F

Cena brutto	71,50 zł
Cena netto	58,13 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ZK-015

Opis produktu

Zestaw 500 wielowarstwowych kondensatorów ceramicznych MLCC 0.1 μ F - 10 μ F



Kompletny zestaw wielowarstwowych kondensatorów MLCC, obejmujący wartości od 0.1 μ F do 10 μ F, idealnie sprawdzający się w aplikacjach wysokoczęstotliwościowych, filtracji zakłóceń, stabilizacji napięcia oraz w szerokim zakresie projektów elektronicznych. Dzięki technologii MLCC, kondensatory są kompaktowe, charakteryzują się niską rezystancją szeregową (ESR) oraz doskonałą stabilnością termiczną.



Dane techniczne

- pojemności kondensatorów:
 - → 0.1µF – 50 szt.
 - → 0.15µF – 50 szt.
 - → 0.22µF – 50 szt.
 - → 0.33µF – 50 szt.
 - → 0.47µF – 50 szt.
 - → 0.68µF – 50 szt.
 - → 1µF – 50 szt.
 - → 2.2µF – 50 szt.
 - → 4.7µF – 50 szt.
 - → 10µF – 50 szt.
- typ: MLCC (Multilayer Ceramic Capacitor)
- napięcie znamionowe: do 50V (w zależności od pojemności)
- stabilność temperaturowa: wysoka, niskie dryftowanie parametrów
- ilość w zestawie: 500 szt.
- montaż: THT (przewlekane)
- opakowanie: pudełko PVC

Zastosowanie

- ✓ układy filtracji i stabilizacji napięcia
- ✓ eliminacja zakłóceń w sygnałach wysokiej częstotliwości
- ✓ obwody rezonansowe i sprzężeniowe
- ✓ aplikacje RF oraz zasilacze impulsowe
- ✓ projekty DIY, serwis i prototypowanie