

# Akumulator litowo-polimerowy 1000mAh, 7,4V, 453562

## Kody produktów:

Kód produktu: AM8789

EAN13: -

HS kód: 85078000

## Parametry produktów:

Pojemność: 1000 mAh

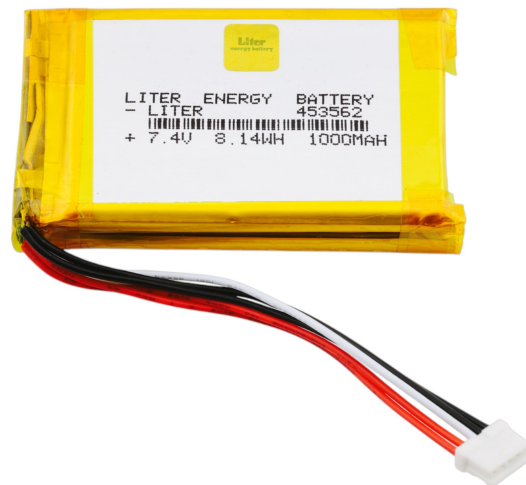
Pojemność (Wh): 7,4 Wh

Napięcie: 7,4 V DC

Grubość: 4,5 mm

Prąd rozładowania: 1C

Liczba przewodów: 5



## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Akumulatory litowo-polimerowe są stosowane we wszystkich osobistych urządzeniach elektronicznych (np. telefonach komórkowych, aparatach fotograficznych, laptopach, modelach RC itp.). Nie wymagają całkowitego rozładowania przed ładowaniem, nie występuje efekt pamięci. Proste i bezproblemowe łączenie wielu ogniw szeregowo.

Zintegrowany układ zabezpieczający.

Napięcie: 7,4 V

Pojemność: 1000mAh

Napięcie ładowania: 7,4-8,4 V DC

Liczba cykli ładowania: 2000

Minimalne samorozładowanie (ok. 5% miesięcznie)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 62x35x45mm

Oznaczenie typu: 453562

UWAGA: Jeżeli napięcie spadnie poniżej 5,4 V, akumulator może ulec nieodwracalnemu zniszczeniu.

### Galerie:

