

# Akumulator litowo-polimerowy 2100mAh, 3,7V, 256599

## Kody produktów:

Kód produktu: AM5043

EAN13: -

HS kód: 85078000

## Parametry produktów:

Pojemność: 2100 mAh

Pojemność (Wh): 7,77 Wh

Napięcie: 3,7 V DC

Złącze: Bez złącza

Grubość: 10 mm

Prąd rozładowania: 1C



## 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: 3,7 V

Pojemność: 2100mAh

Napięcie ładowania: 3,7-4,2 V DC

Liczba cykli ładowania: 2000

Minimalne samorozładowanie (ok. 5% miesięcznie)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 99x65x2,5 mm

Oznaczenie typu: 256599

UWAGA: Jeżeli napięcie spadnie poniżej 2,7 V, akumulator może ulec nieodwracalnemu zniszczeniu.

### Galerie:

