

Akumulator Li-Pol 1100mAh, 3,7V, 523450, JST 1,25 - 3pin

Kody produktów:

Kód produktu: AM2027

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Pojemność: 1100 mAh

Pojemność (Wh): 4,07 Wh

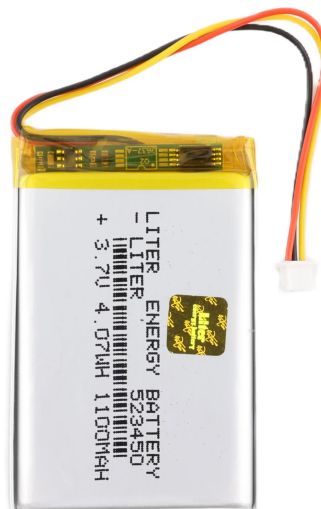
Napięcie: 3,7 V DC

Złącze: JST 1,25 - 3pin

Grubość: 5,2 mm

Prąd rozładowania: 1C

Liczba przewodów: 3



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Akumulatory litowo-polimerowe są stosowane we wszystkich osobistych urządzeniach elektronicznych (np. telefonach komórkowych, aparatach fotograficznych, laptopach, modelach RC itp.). Nie trzeba całkowicie rozładowywać przed ładowaniem, nie ma efektu pamięci. Proste i bezproblemowe łączenie wielu artykułów w szereg.

Zintegrowany układ zabezpieczający.

Napięcie: 3,7 V

Pojemność: 1100 mAh

Napięcie ładowania: 3,7-4,2 V DC

Liczba cykli ładowania: 2000

Minimalne samorozładowanie (ok. 5% miesięcznie)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 50x34x5,2mm

Oznaczenie typu: 523450

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

Galerie:

