

Akumulator litowo-polimerowy 60mAh, 3,7V, 401250

Kody produktów:

Kód produktu: AM1582

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Pojemność: 60 mAh

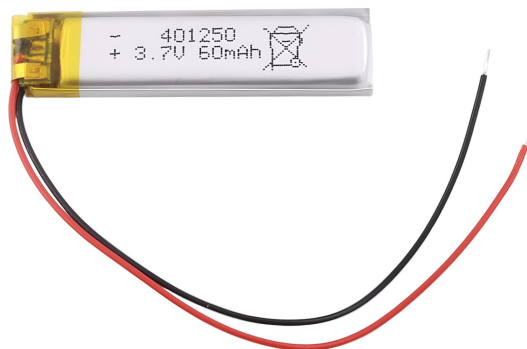
Pojemność (Wh): 0,22 Wh

Napięcie: 3,7 V DC

Złącze: Bez złącza

Grubość: 4,0 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: 60mAh

Napięcie ładowania: 3,7-4,2 V DC

Liczba cykli ładowania: 2000

Minimalne samorozładowanie (ok. 5% miesięcznie)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 50x12x4,0 mm

Oznaczenie typu: 401250

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

Galerie:

