

Bateria Li-Pol 850mAh, 3.7V, 802540

Kody produktów:

Kód produktu: AM9106

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Pojemność: 850 mAh

Pojemność (Wh): 3,15 Wh

Napięcie: 3,7 V DC

Grubość: 8,0 mm

Prąd rozładowania: 1C



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Akumulatory litowo-polimerowe są stosowane we wszystkich osobistych urządzeniach elektronicznych (np. telefony komórkowe, aparaty fotograficzne, laptopy, modele RC, ...). Nie ma potrzeby pełnego rozładowania przed ładowaniem, brak efektu pamięci. Proste i bezproblemowe połączenie wielu ogniw w szereg.

Zintegrowany chip ochronny.

Zabezpieczenie przed przeładowaniem ($4,25 \pm 0,05V$, reset przy $4,23 \pm 0,05V$), zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem ($2,54 \pm 0,01V$), zabezpieczenie nadprądowe (maks. 3A)

Napięcie: 3,7V

Pojemność: 850mAh

Napięcie ładowania: 4,2V DC max 2A

2000 cykli ładowania

Minimalne samorozładowanie (ok. 5% na miesiąc)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 40x25x8mm

Oznaczenie typu: 802540

OSTRZEŻENIE: Jeśli napięcie spadnie poniżej 2,5V, bateria może zostać nieodwracalnie zniszczona.

Galerie:

