

Bateria Li-Pol 1200mAh, 3.7V, 103040, 3pin

Kody produktów:

Kód produktu: AM8027

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Pojemność: 1200 mAh

Pojemność (Wh): 4,44 Wh

Napięcie: 3,7 V DC

Złącze: JST PH1 - 3pin

Grubość: 10 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.

Napięcie: 3,7V

Pojemność: 1200mAh

Napięcie ładowania: 3,7-4,2V DC

Złącze: JST PH 1.0mm - 3pin

Liczba cykli ładowania: 2000

Minimalne samorozładowanie (około 5% na miesiąc)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 40x30x10mm

Oznaczenie typu: 103040

OSTRZEŻENIE: Jeśli napięcie spadnie poniżej 2,7V, akumulator może ulec nieodwracalnemu zniszczeniu.

Galerie:

