

Akumulator Li-Pol 1100mAh, 3,7V, 703450, 3pin

Kody produktów:

Kód produktu: AM3293

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Pojemność: 1100 mAh

Pojemność (Wh): 4,07 Wh

Napięcie: 3,7 V DC

Złącze: JST PH2 - 3pin

Grubość: 7,0 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, ...). Brak konieczności pełnego rozładowania przed ładowaniem, brak efektu pamięci. Proste i bezproblemowe łączenie wielu artykułów w szereg.

Zintegrowany chip ochronny.

Napięcie: 3,7 V

Pojemność: 1100 mAh

Napięcie ładowania: 3,7-4,2 V DC

Złącze: JST PH 2.0mm - 3pin

Liczba cykli ładowania: 2000

Minimalne samorozładowanie (ok. 5% miesięcznie)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 50x34x7.0mm

Oznaczenie typu: 703450

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

Galerie:

