

Bateria Li-Pol 1000mAh, 3.7V, 952540, 25C

Kody produktów:

Kód produktu: AM4391

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Pojemność: 1000 mAh

Pojemność (Wh): 3,7 Wh

Napięcie: 3,7 V DC

Złącze: MX2,0 - 2pin

Grubość: 9,5 mm

Prąd rozładowania: 25C



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.

Napięcie: 3,7V

Pojemność: 1000mAh

Napięcie ładowania: 3,7-4,2V DC

Cykle ładowania: 2000

Minimalne samorozładowanie (ok. 5% na miesiąc)

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar: 40x25x9,5mm

Oznaczenie typu: 952540

Prąd rozładowania: 25C

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

Galerie:

