

Akumulator Li-Pol 280mAh, 3,7V, 402628

Kody produktów:

Kód produktu: AM1280

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Pojemność: 280 mAh

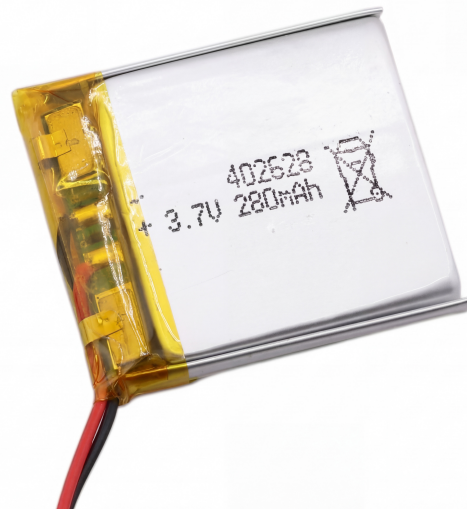
Napięcie: 3,7 V DC

Złącze: Bez złącza

Grubość: 4,0 mm

Prąd rozładowania: 1C

Liczba przewodów: 2



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Akumulator Li-Pol 402628 to akumulator litowo-polimerowy przeznaczony do zasilania małych urządzeń elektronicznych. Produkt nadaje się do zastosowań wymagających kompaktowej, płaskiej konstrukcji, niskiego napięcia zasilania i integracji z przenośną elektroniką.

Dane techniczne

- Typ baterii: bateria litowo-polimerowa (Li-Pol)
- Numer artykułu: 402628
- Napięcie znamionowe: 3,7 V
- Pojemność: 280mAh
- Wymiary: 28x26x4 mm
- Projekt: element płaski
- Podłączenie: zaciski kablowe bez złącza
- Polaryzacja przewodów jest oznaczona na ogniwie.

Funkcje i cechy

- Akumulator do wielokrotnego użytku
-

- Płaska konstrukcja, odpowiednia do montażu w urządzeniach kompaktowych
- Przewody zasilające umożliwiają podłączenie urządzeń elektrycznych lub zarządzanie baterią
- Nadaje się do urządzeń zaprojektowanych do zasilania z pojedynczej ogniwa litowo-polimerowego o napięciu znamionowym 3,7 V

Idealny dla

- małe przenośne urządzenia elektroniczne
- wbudowany zasilacz do modułów kompaktowych
- wymiana baterii serwisowych w urządzeniach wykorzystujących ogniwa o tym samym przeznaczeniu i tych samych parametrach elektrycznych
- projekty wymagające płaskiego akumulatora

Zawartość opakowania

- 1x akumulator litowo-polimerowy 402628

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- wyraźnie oznaczone podstawowe parametry elektryczne bezpośrednio na ogniwie
- Kompaktowa, płaska konstrukcja dla urządzeń o ograniczonej przestrzeni instalacyjnej
- Konstrukcja akumulatorowa, odpowiednia do wielokrotnego użytku
- Przewody zasilające ułatwiają integrację ze zgodnym sprzętem

Instrukcja instalacji i obsługi

- Przed instalacją należy sprawdzić, czy oznaczenie ogniwa, napięcie znamionowe i pojemność odpowiadają wymaganiom oryginalnego akumulatora lub urządzenia.
- Należy zwrócić uwagę na prawidłową biegunowość połączeń.
- Do ładowania należy używać wyłącznie układu ładowania przeznaczonego do akumulatorów Li-Pol.
- Nie należy instalować akumulatora w urządzeniu, które nie jest przystosowane do zasilania pojedynczym ogniwem Li-Pol 3,7 V.

Informacja o bezpieczeństwie

- Akumulatora Li-Pol nie wolno zwierać, przekłuwać, deformować ani narażać na uszkodzenia mechaniczne.
 - Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone, ogniwo jest spuchnięte lub przewody są uszkodzone.
 - Ładuj wyłącznie przy użyciu odpowiedniej ładowarki lub obwodu ładowania przeznaczonego do akumulatorów litowo-polimerowych.
-

- Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur, otwartego ognia ani bezpośredniego przegrzania.
- Nieprawidłowe podłączenie lub ładowanie może spowodować przegrzanie, uszkodzenie ogniwa lub pożar.

Galerie:

