

Li-Pol-batteri 500mAh, 3.7V, 402060

Produktkoder:

Produktkod: AM8602

EAN13: -

HS-kod: 85078000

Produktparametrar:

Kapacitet: 500 mAh

Spänning: 3,7 V DC

Anslutning: Utan anslutning

Tjocklek: 4,0 mm

Ström för urladdning: 1C

Antal ledningar: 2



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Li-Pol-batteriet 402060 är ett uppladdningsbart litiumpolymerbatteri avsett för att strömförsörja små elektroniska enheter. Produkten är lämplig för applikationer med krav på en kompakt platt design, låg matningsspänning och integrering i bärbar elektronik.

Tekniska specifikationer

- Batterityp: litiumpolymerbatteri (Li-Pol)
- Cellbeteckning: 402060
- Nominell spänning: 3.7 V
- Kapacitet: 500 mAh
- Mått: 60x20x4 mm
- Utförande: platt cell
- Anslutning: ledningsuttag utan kontakt
- Ledningarnas polaritet är markerad på cellen

Funktioner och egenskaper

- Uppladdningsbart batteri för upprepad användning
 - Platt konstruktionsdesign lämplig för inbyggning i kompakta enheter
 - Ledningsuttag möjliggör elektrisk anslutning till enheten eller
-

batterihanteringen

- Lämplig för enheter designade för strömförsörjning med en Li-Pol-cell med en nominell spänning på 3,7 V

Idealisk för

- små bärbara elektroniska enheter
- inbyggd strömförsörjning av kompakta moduler
- servicebyte av batteri i enheter som använder en cell med samma beteckning och samma elektriska parametrar
- projekt med krav på ett platt uppladdningsbart batteri

Förpackningens innehåll

- 1x Li-Pol-batteri 402060

Varför välja denna produkt

- tydligt markerade grundläggande elektriska parametrar direkt på cellen
- kompakt platt design för enheter med begränsat installationsutrymme
- uppladdningsbar konstruktion lämplig för upprepad användning
- ledningsuttag underlättar integration i en kompatibel enhet

Instruktioner för installation och drift

- Före installation, verifiera överensstämmelsen av cellbeteckning, nominell spänning och kapacitet med det ursprungliga batteriet eller enhetens krav.
- Observera rätt anslutningspolaritet.
- För laddning, använd endast en laddningskrets avsedd för Li-Pol-batterier.
- Installera inte batteriet i en enhet som inte är avsedd för drift med en 3,7 V Li-Pol-cell.

Säkerhetsvarningar

- Li-Pol-batteriet får inte kortslutas, punkteras, deformeras eller utsättas för mekanisk skada.
 - Använd inte vid skada på förpackningen, svullnad av cellen eller skada på ledningarna.
 - Ladda endast med en lämplig laddare eller laddningskrets för litiumpolymerbatterier.
 - Utsätt inte för höga temperaturer, öppen eld eller direkt överhettning.
 - Vid felaktig anslutning eller laddning finns risk för överhettning, skada på cellen eller brand.
-

Galerie:

