

Li-Pol batteri 1100mAh, 3,7V, 523450, JST 1,25 - 3pin

Produktkoder:

Produktkod: AM2027

EAN13: -

HS-kod: 85078000

Produktparametrar:

Kapacitet: 1100 mAh

Kapacitet (Wh): 4,07 Wh

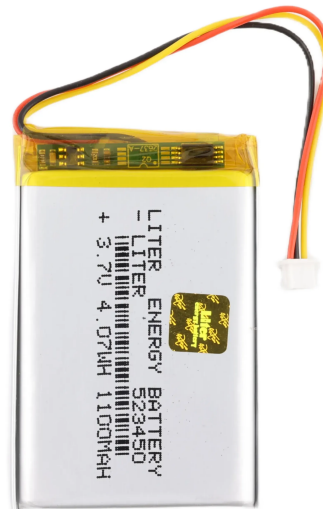
Spänning: 3,7 V DC

Anslutning: JST 1,25 - 3pin

Tjocklek: 5,2 mm

Ström för urladdning: 1C

Antal ledningar: 3



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Uppladdningsbara litium-polymerbatterier används i alla personliga elektroniska enheter (t.ex. mobiltelefoner, kameror, bärbara datorer, RC-modeller, ...). Inget behov av att ladda ur helt innan laddning, ingen minneseffekt. Enkel och problemfri koppling av många artiklar i serier.

Integrerat skyddschip.

Spänning: 3,7V

Kapacitet: 1100mAh

Laddspänning: 3,7-4,2V DC

Antal laddningscykler: 2000

Minimal självurladdning (ca 5 % per månad)

Arbetstemperatur: -10 - 50°C

Mått: 50x34x5,2mm

Typmärkning: 523450

OBSERVERA: Om spänningen sjunker under 2,7V kan batteriet förstöras oåterkalleligt.

Galerie:

