

# Li-Polymer batteri 1300mAh, 3,7V, 132450

## Produktkoder:

Produktkod: AM6901

EAN13: -

HS-kod: 85078000

## Produktparametrar:

Kapacitet: 1300 mAh

Kapacitet (Wh): 4,81 Wh

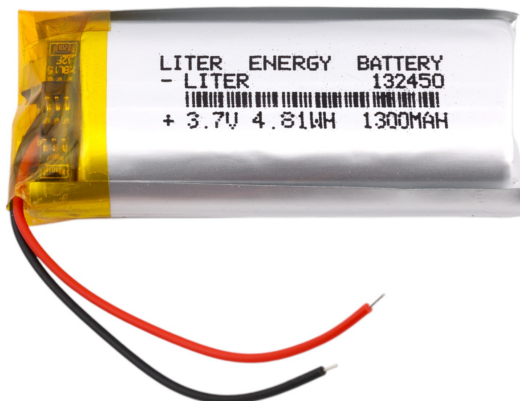
Spänning: 3,7 V DC

Anslutning: Utan anslutning

Tjocklek: 13 mm

Ström för urladdning: 1C

Antal ledningar: 2



## 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 sömlös anslutning av många celler i en serie.

Integrerat skyddschip

Spänning: 3,7V

Kapacitet: 1300mAh

Laddspänning: 3,7-4,2V DC

Antal laddningscykler: 2000

Minimal självurladdning (ca 5 % per månad)

---

Arbetstemperatur: -10 - 50°C

Mått: 50x24x13mm

Typbeteckning: 132450

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

### Galerie:

