

Li-Polymer batteri 110mAh, 3,7V, 301230, PH2 - 2pin

Produktkoder:

Produktkod: AM6553

EAN13: -

HS-kod: 85078000



Produktparametrar:

Kapacitet: 110 mAh

Kapacitet (Wh): 0,4 Wh

Spänning: 3,7 V DC

Anslutning: JST PH2 - 2pin

Tjocklek: 3,0 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: 110mAh

Laddspänning: 3,7-4,2V DC

Antal laddningscykler: 2000

Minimal självurladdning (ca 5 % per månad)

Arbetstemperatur: -10 - 50°C

Mått: 30x12x3mm

Typbeteckning: 301230

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

Galerie:

