

Li-Polymer batteri 1000mAh, 3,7V, 803040

Produktkoder:

Produktkod: AM7606

EAN13: -

HS-kod: 85078000

Produktparametrar:

Kapacitet: 1000 mAh

Kapacitet (Wh): 3,7 Wh

Spänning: 3,7 V DC

Anslutning: Utan anslutning

Tjocklek: 8,0 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: 1000mAh

Laddspänning: 3,7-4,2V DC

Antal laddningscykler: 2000

Minimal självurladdning (ca 5 % per månad)

Arbetstemperatur: -10 - 50°C

Mått: 40x30x8mm

Typbeteckning: 803040

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

Galerie:

