

Li-Pol-batteri 10000mAh, 3.7V, 1260100

Produktkoder:

Produktkod: AM9527

EAN13: -

HS-kod: 85078000

Produktparametrar:

Kapacitet: 10000 mAh

Kapacitet (Wh): 37,0 Wh

Spänning: 3,7 V DC

Tjocklek: 12 mm

Ström för urladdning: 1C



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Uppladdningsbara litiumpolymerbatterier används i alla personliga elektroniska apparater (t.ex. mobiltelefoner, kameror, bärbara datorer, RC-modeller, ...). Du behöver inte ladda ur helt innan du laddar, ingen minneseffekt. Enkel och smidig anslutning av många celler i serie.

Integrerat skyddschip.

Spänning: 3.7V

Kapacitet: 10000mAh

Laddningsspänning: 3,7-4,2V DC

Laddningscykler: 2000

Minimal självurladdning (ca 5 % per månad)

Driftstemperatur: -10 - 50 °C

Storlek: 100x60x12mm

Typbeteckning: 1260100

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

Galerie:

