

Li-Pol-Akku 1300 mAh, 7,4 V, 123450

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM4379

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 1300 mAh

Kapazität (Wh): 9,62 Wh

Spannung: 7,4 V DC

Verbinder: XH2,54 - 2pin

Dicke: 12 mm

Entladestrom: 1C

Anzahl der Drähte: 2



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Lithium-Polymer-Akkus werden in allen elektronischen Geräten (z. B. Mobiltelefonen, Kameras, Laptops, RC-Modellen usw.) verwendet. Kein vollständiges Entladen vor dem Laden erforderlich, kein Memory-Effekt. Einfache und problemlose Reihenschaltung mehrerer Zellen.

Integrierter Schutzchip.

Spannung: 7,4 V

Kapazität: 1300mAh

Ladespannung: 7,4-8,4 V DC

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Minimale Selbstentladung (ca. 5 % pro Monat)

Betriebstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 50x34x12mm

Typenbezeichnung: 123450

ACHTUNG: Bei einem Spannungsabfall unter 5,4V kann es zur irreversiblen Zerstörung der Batterie kommen.

Galerie:

