

Li-Pol-Akku 1000 mAh, 7,4 V, 103450, XH2.54 - 2-polig

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM0131

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 1000 mAh

Kapazität (Wh): 7,4 Wh

Spannung: 7,4 V DC

Verbinder: XH2,54 - 2pin

Dicke: 10 mm

Entladestrom: 1C



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Lithium-Polymer-Akkus werden in allen elektronischen Geräten (z. B. Mobiltelefonen, Kameras, Laptops usw.) verwendet. Vor dem Laden ist kein vollständiges Entladen erforderlich, kein Memory-Effekt. Einfache und problemlose Reihenschaltung mehrerer Zellen. Aufgrund des geringen Entladestroms sind sie für einige RC-Modelle nicht geeignet.

Integrierter Schutzchip.

Spannung: 7,4 V

Kapazität: 1000mAh

Ladespannung: 7,4-8,4 V DC

Anschluss: XH2.54 - 2-polig

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Minimale Selbstentladung (ca. 5 % pro Monat)

Betriebstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 50x34x10mm

Typenbezeichnung: 103450

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

Galerie: