

Li-Pol-Akku 1100 mAh, 3,7 V, 523450, JST 1,25 - 3-polig

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM2027

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 1100 mAh

Kapazität (Wh): 4,07 Wh

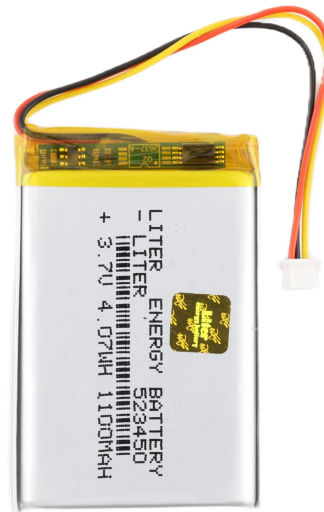
Spannung: 3,7 V DC

Verbinder: JST 1,25 - 3pin

Dicke: 5,2 mm

Entladestrom: 1C

Anzahl der Drähte: 3



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

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

Integrierter Schutzchip.

Spannung: 3,7 V

Kapazität: 1100 mAh

Ladespannung: 3,7-4,2 V Gleichstrom

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Geringe Selbstentladung (ca. 5 % pro Monat)

Arbeitstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 50x34x5,2mm

Typenbezeichnung: 523450

ACHTUNG: Sinkt die Spannung unter 2,7V, kann der Akku irreversibel zerstört werden.

Galerie:

