

Li-Pol-Akku 800 mAh, 3,7 V, 622540

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM4885

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 800 mAh

Kapazität (Wh): 2,96 Wh

Spannung: 3,7 V DC

Verbinder: JST SH1 - 3pin

Dicke: 6,2 mm

Entladestrom: 1C

Anzahl der Drähte: 3



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

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

Integrierter Schutzchip

Spannung: 3,7 V

Kapazität: 800mAh

Ladespannung: 3,7-4,2 V DC

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Minimale Selbstentladung (ca. 5 % pro Monat)

Betriebstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 40 x 25 x 6,2 mm

Typenbezeichnung: 622540

ACHTUNG: Sinkt die Spannung unter 2,7V, kann es zur irreversiblen Zerstörung der Batterie kommen.

Galerie:

