

Li-Pol-Akku 400 mAh, 3,7 V, 602626

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM1382

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 400 mAh

Kapazität (Wh): 1,48 Wh

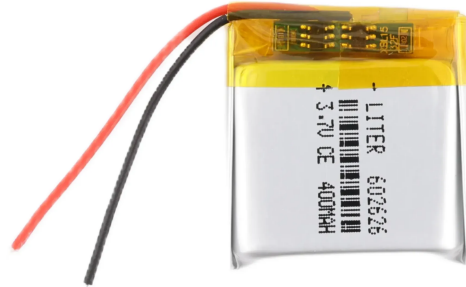
Spannung: 3,7 V DC

Verbinder: Ohne Stecker

Dicke: 6,0 mm

Entladestrom: 1C

Anzahl der Drähte: 2



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: 400 mAh

Ladespannung: 3,7-4,2 V Gleichstrom

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Geringe Selbstentladung (ca. 5 % pro Monat)

Arbeitstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 26 x 26 x 6,0 mm

Typenbezeichnung: 602626

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

Galerie:

