

Li-Pol-Akku 1200mAh, 3,7V, 103040, 3polig

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM8027

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 1200 mAh

Kapazität (Wh): 4,44 Wh

Spannung: 3,7 V DC

Verbinder: JST PH1 - 3pin

Dicke: 10 mm

Entladestrom: 1C



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Lithium-Polymer-Akkus werden in allen elektronischen Geräten für den Privatgebrauch verwendet (z. B. Mobiltelefone, Kameras, Laptops, RC-Modelle, ...). Kein vollständiges Entladen vor dem Aufladen erforderlich, kein Memory-Effekt. Einfache und nahtlose Verbindung vieler Zellen in Reihe.

Integrierter Schutzchip.

Spannung: 3,7V

Kapazität: 1200mAh

Ladespannung: 3,7-4,2V DC

Stecker: JST PH 1.0mm - 3pin

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Minimale Selbstentladung (etwa 5% pro Monat)

Betriebstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 40x30x10mm

Typenkennzeichnung: 103040

WARNUNG: Wenn die Spannung unter 2,7 V fällt, kann die Batterie irreversibel zerstört werden.

Galerie:

