

Li-Pol-Akku 4000mAh, 3,7V, 5050100

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM3292

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 4000 mAh

Kapazität (Wh): 14,8 Wh

Spannung: 3,7 V DC

Dicke: 5,0 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: 4000mAh

Ladespannung: 3,7-4,2V DC

Ladezyklen: 2000

Minimale Selbstentladung (etwa 5% pro Monat)

Betriebstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 100x50x5mm

Typenkennzeichnung: 5050100

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

Galerie:

