

Li-Pol-Akku 800mAh, 3,7V, 652540, 3polig

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM4083

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 800 mAh

Kapazität (Wh): 2,96 Wh

Spannung: 3,7 V DC

Verbinder: JST PH2 - 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: 800mAh

Ladespannung: 3,7-4,2V DC

Anschluss: JST PH 1.0mm - 3pin

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Minimale Selbstentladung (etwa 5% pro Monat)

Betriebstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 40x25x6,5mm

Typenkennzeichnung: 652540

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

Galerie:

