

Li-Pol-Akku 1300 mAh, 3,7 V, 404050

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM3457

EAN13: -

HS kód: 85078000

Produktparameter:

Kapazität: 1000 mAh

Kapazität (Wh): 3,7 Wh

Spannung: 3,7 V DC

Dicke: 4,0 mm

Entladestrom: 1C



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 Aufladen, kein Memory-Effekt. Einfache und problemlose Reihenschaltung vieler Artikel.

Integrierter Schutzchip.

Spannung: 3,7 V

Kapazität: 1300 mAh

Ladespannung: 3,7-4,2 V DC

Anzahl Ladezyklen: 2000

Minimale Selbstentladung (ca. 5 % pro Monat)

Arbeitstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 50 x 40 x 4 mm

Typenbezeichnung: 404050

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

Galerie:

