

# Batteria ai polimeri di litio 110 mAh, 3,7 V, 301230, PH2 - 2 pin

## Codici prodotto:

Riferimento: AM6553

EAN13: -

UPC: 85078000



## Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 110 mAh

Capacità (Wh): 0,4 Wh

Tensione: 3,7 V DC

Connettore: JST PH2 - 2pin

Spessore: 3,0 mm

Corrente di scarica: 1C

Numero di fili: 2

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Le batterie ricaricabili ai polimeri di litio vengono utilizzate in tutti i dispositivi elettronici personali (ad esempio telefoni cellulari, macchine fotografiche, computer portatili, modelli RC, ...). Non c'è bisogno di scaricarla completamente prima di ricaricarla, nessun effetto memoria. Collegamento semplice e senza soluzione di continuità di più celle in serie.

Chip di protezione integrato.

Tensione: 3,7 V

Capacità: 110 mAh

Tensione di carica: 3,7-4,2 V CC

Numero di cicli di carica: 2000

Autoscarica minima (circa il 5% al mese)

---

Temperatura di lavoro: -10 - 50°C

Dimensioni: 30x12x3mm

Designazione del tipo: 301230

**ATTENZIONE:** se la tensione scende sotto i 2,7 V, la batteria potrebbe essere distrutta in modo irreversibile.

### **Galleria del prodotto:**

