

# Batteria ai polimeri di litio 1000 mAh, 3,7 V, 803040

## Codici prodotto:

Riferimento: AM7606

EAN13: -

UPC: 85078000



## Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 1000 mAh

Capacità (Wh): 3,7 Wh

Tensione: 3,7 V DC

Connettore: Senza connettore

Spessore: 8,0 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: 1000 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: 40x30x8mm

Designazione del tipo: 803040

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

### Galleria del prodotto:

