

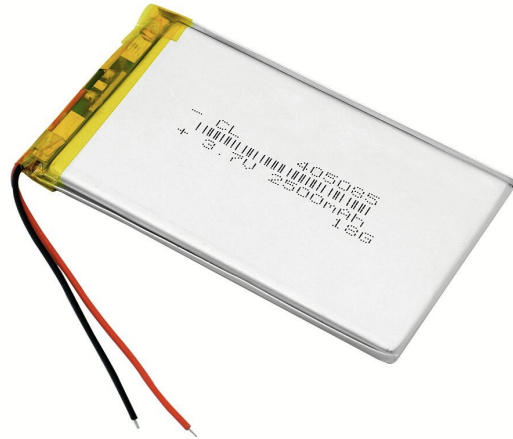
Batteria Li-Pol 2500mAh, 3,7V, 405085

Codici prodotto:

Riferimento: AM7447

EAN13: -

UPC: 85078000



Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 2500 mAh

Capacità (Wh): 9,25 Wh

Tensione: 3,7 V DC

Connettore: Senza connettore

Spessore: 4,0 mm

Corrente di scarica: 1C

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Le batterie ricaricabili ai polimeri di litio sono utilizzate in tutti i dispositivi elettronici personali (ad esempio telefoni cellulari, macchine fotografiche, computer portatili, modelli RC, ...). Non è necessario scaricare completamente la batteria prima di ricaricarla, non c'è effetto memoria. Collegamento semplice e senza soluzione di continuità di molte celle in serie.

Chip di protezione integrato.

Tensione: 3,7V

Capacità: 2500mAh

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

Cicli di carica: 2000

Autoscarica minima (circa 5% al mese)

Temperatura di esercizio: -10 - 50°C

Dimensioni: 85x50x4.0mm

Marcatura del tipo: 405085

AVVERTENZA: se la tensione scende al di sotto di 2,7 V, la batteria può essere distrutta in modo irreversibile.

Galleria del prodotto:

