

Batteria Li-Pol 250mAh, 3.7V, 402525

Codici prodotto:

Riferimento: AM5890

EAN13: -

UPC: 85078000



Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 250 mAh

Capacità (Wh): 0,93 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 es. telefoni cellulari, fotocamere, computer portatili, modelli RC, ...). Non è necessario scaricare completamente prima della ricarica, nessun effetto memoria. Collegamento semplice e senza problemi di molti articoli in serie.

Chip di protezione integrato.

Tensione: 3,7 V

Capacità: 250 mAh

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

Numero di cicli di ricarica: 2000

Autoscarica minima (ca. 5% al mese)

Temperatura di esercizio: -10 - 50°C

Dimensioni: 25x25x4mm

Marcatura tipo: 402525

ATTENZIONE: Se la tensione scende sotto i 2,7V, la batteria può essere irreversibilmente distrutta.

Galleria del prodotto:

