

Batteria Li-Pol 1300 mAh, 7,4 V, 123450

Codici prodotto:

Riferimento: AM4379

EAN13: -

UPC: 85078000

Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 1300 mAh

Capacità (Wh): 9,62 Wh

Tensione: 7,4 V DC

Connettore: XH2,54 - 2pin

Spessore: 12 mm

Corrente di scarica: 1C

Numero di fili: 2



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, fotocamere, laptop, modelli radiocomandati, ecc.). Non è necessario scaricarle completamente prima della ricarica, nessun effetto memoria. Collegamento semplice e senza problemi di più celle in serie.

Chip di protezione integrato.

Tensione: 7,4 V

Capacità: 1300 mAh

Tensione di carica: 7,4-8,4 V CC

Numero di cicli di carica: 2000

Autoscarica minima (circa il 5% al mese)

Temperatura di esercizio: -10 - 50°C

Dimensioni: 50x34x12mm

Designazione del tipo: 123450

ATTENZIONE: Se la tensione scende sotto i 5,4 V, la batteria potrebbe danneggiarsi irreversibilmente.

Galleria del prodotto:

