

Batteria Li-Pol 800mAh, 3,7V, 622540

Codici prodotto:

Riferimento: AM4885

EAN13: -

UPC: 85078000

Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 800 mAh

Capacità (Wh): 2,96 Wh

Tensione: 3,7 V DC

Connettore: JST SH1 - 3pin

Spessore: 6,2 mm

Corrente di scarica: 1C

Numero di fili: 3



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, ...). 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: 3,7 V

Capacità: 800 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: 40x25x6,2 mm

Designazione del tipo: 622540

ATTENZIONE: Se la tensione scende sotto i 2,7 V, la batteria potrebbe danneggiarsi irreversibilmente.

Galleria del prodotto:

