

Batteria Li-Pol da 1000 mAh, 7,4 V, 453562

Codici prodotto:

Riferimento: AM8789

EAN13: -

UPC: 85078000



Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 1000 mAh

Capacità (Wh): 7,4 Wh

Tensione: 7,4 V DC

Spessore: 4,5 mm

Corrente di scarica: 1C

Numero di fili: 5

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, computer portatili, modelli radiocomandati, ecc.). Non è necessario scaricarle completamente prima di ricaricarle e non presentano effetto memoria. Il collegamento in serie di più celle è semplice e senza problemi.

Chip di protezione integrato.

Tensione: 7,4 V

Capacità: 1000 mAh

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

Numero di cicli di carica: 2000

Scariche spontanee minime (circa il 5% al mese)

Temperatura di esercizio: -10 - 50 °C

Dimensioni: 62x35x45 mm

Designazione del tipo: 453562

ATTENZIONE: Se la tensione scende al di sotto di 5,4 V, la batteria potrebbe danneggiarsi in modo irreversibile.

Galleria del prodotto:

