

Batteria Li-Pol 1200mAh, 3,7V, 543759, SH2 - 3pin

Codici prodotto:

Riferimento: AM2807

EAN13: -

UPC: 85078000

Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 1200 mAh

Capacità (Wh): 4,44 Wh

Tensione: 3,7 V DC

Connettore: JST SH2 - 3pin

Spessore: 5,4 mm

Corrente di scarica: 1C

Numero di fili: 3



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Le batterie ricaricabili ai polimeri di litio vengono utilizzate in tutti i dispositivi elettronici personali (ad esempio telefoni cellulari, fotocamere, laptop, modelli RC, ...). Non è necessario scaricarlo completamente prima della ricarica, nessun effetto memoria. Collegamento semplice e senza problemi di molti articoli in serie.

Chip di protezione integrato.

Voltaggio: 3,7 V

Capacità: 1200 mAh

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

Numero di cicli di ricarica: 2000

Autoscarica minima (circa 5% al mese)

Temperatura di esercizio: -10 - 50°C

Dimensioni: 59x37x5,4 mm

Marcatura del tipo: 543759

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

Galleria del prodotto:

