

Batteria Li-Pol 4500mAh, 3,7V, 606090

Codici prodotto:

Riferimento: AM4266

EAN13: -

UPC: 85078000

Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 4500 mAh

Capacità (Wh): 16,65 Wh

Tensione: 3,7 V DC

Connettore: Senza connettore

Spessore: 6,0 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 esempio telefoni cellulari, macchine fotografiche, computer portatili, modelli RC, ...). Non è necessario scaricare completamente la batteria prima di ricaricarla, non c'è effetto memoria. Collegamento semplice e senza soluzione di continuità di molte celle in serie.

Chip di protezione integrato.

Protezione da sovraccarico ($4,25 \pm 0,05V$, reset a $4,23 \pm 0,05V$), protezione da sovrascarica ($2,7 \pm 0,1V$), protezione da sovracorrente (max. 3A)

Tensione: 3,7V

Capacità: 4500mAh

4,2 V CC

Metodo di carica standard: 0,5 C CC (corrente costante) a 4,25 V, quindi CV (tensione costante 4,2 V) fino a quando la corrente di carica è inferiore o uguale a 0,05 C

Corrente di scarica massima: 1C

Numero di cicli di carica: 2000

Autoscarica minima (circa 5% al mese)

Temperatura di esercizio: -10 - 50°C

Dimensioni: 90x60x6mm

Marcatura del tipo: 606090

Galleria del prodotto:

