

Batterie Li-Pol 4500mAh, 3.7V, 606090

Référence AM4266

EAN13 : -

CUP : 85078000

Attributs du produit :

caractéristiques du produit :

Capacité: 4500 mAh
Capacité (Wh): 16.65 Wh
Tension: 3.7V DC
Connecteur: sans connecteur
Épaisseur: 6.0mm
Courant de décharge: 1C



Description du produit :

Les piles rechargeables au lithium-polymère sont utilisées dans tous les appareils électroniques personnels (téléphones mobiles, appareils photo, ordinateurs portables, modèles RC, etc.) Pas besoin de décharger complètement avant de recharger, pas d'effet mémoire. Connexion simple et transparente de nombreuses cellules en série.

Puce de protection intégrée.

Protection contre la surcharge ($4,25 \pm 0,05V$, réinitialisation à $4,23 \pm 0,05V$), protection contre la surdécharge ($2,7 \pm 0,1V$), protection contre la surintensité (max. 3A)

Tension : 3,7 V

Capacité : 4500mAh

4.2V DC

Méthode de charge standard : charge de 0,5 C CC (courant constant) à 4,25V, puis charge CV (tension constante 4,2V) jusqu'à ce que le courant de charge soit inférieur ou égal à 0,05 C

Courant de décharge maximal : 1C

Nombre de cycles de charge : 2000

Autodécharge minimale (environ 5% par mois)

Température de fonctionnement : -10 - 50°C

Taille : 90x60x6mm

Marquage de type : 606090

