

Batterie Li-Polymère 1000mAh, 3.7V, 803040

Codes produits :

Référence AM7606

EAN13 : -

CUP : 85078000



caractéristiques du produit :

Capacité: 1000 mAh

Capacité (Wh): 3,7 Wh

Tension: 3,7 V DC

Connecteur: Sans connecteur

Épaisseur: 8,0 mm

Courant de décharge: 1C

Nombre de fils: 2

Attributs du produit :

Description du produit :

Les batteries rechargeables lithium-polymère sont utilisées dans tous les appareils électroniques personnels (par exemple, téléphones portables, appareils photo, ordinateurs portables, modèles RC, ...). Pas besoin de décharger complètement avant de charger, pas d'effet mémoire. Connexion simple et transparente de plusieurs cellules en série.

Puce de protection intégrée

Tension : 3,7 V

Capacité : 1000 mAh

Tension de charge : 3,7-4,2 V CC

Nombre de cycles de charge : 2000

Autodécharge minimale (environ 5 % par mois)

Température de fonctionnement : -10 - 50°C

Taille: 40x30x8mm

Désignation du type : 803040

ATTENTION : Si la tension descend en dessous de 2,7V, la batterie peut être détruite de manière irréversible.

Galerie de produits :

