

Batterie Li-Pol 1000mAh, 3.7V, 952540, 25C

Codes produits :

Référence AM4391

EAN13 : -

CUP : 85078000

caractéristiques du produit :

Capacité: 1000 mAh

Capacité (Wh): 3,7 Wh

Tension: 3,7 V DC

Connecteur: MX2,0 - 2pin

Épaisseur: 9,5 mm

Courant de décharge: 25C



Attributs du produit :

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.

Tension : 3,7 V

Capacité : 1000mAh

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

Cycles de charge : 2000

Autodécharge minimale (environ 5% par mois)

Température de fonctionnement : -10 - 50°C

Taille : 40x25x9.5mm

Marquage de type : 952540

Courant de décharge : 25C

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

Galerie de produits :

