

Batterie Li-Polymer 1200 mAh, 7,4 V, 104050, XH2.54 - 2 broches

Codes produits :

Référence AM2373

EAN13 : -

CUP : 85078000



caractéristiques du produit :

Capacité: 1200 mAh

Capacité (Wh): 8,88 Wh

Tension: 7,4 V DC

Connecteur: XH2,54 - 2pin

Épaisseur: 10 mm

Courant de décharge: 1C

Attributs du produit :

Description du produit :

Les batteries rechargeables lithium-polymère sont utilisées dans tous les appareils électroniques personnels (téléphones portables, appareils photo, ordinateurs portables, etc.). Pas besoin de décharger complètement avant de charger, pas d'effet mémoire. La connexion en série de plusieurs cellules est simple et sans problème. En raison de leur faible courant de décharge, elles ne conviennent pas à certains modèles RC.

Puce de protection intégrée.

Tension : 7,4 V

Capacité : 1200 mAh

Tension de charge : 7,4-8,4 V CC

Connecteur : XH2.54 - 2 broches

Nombre de cycles de charge : 2000

Autodécharge minimale (environ 5 % par mois)

Température de fonctionnement : -10 - 50°C

Taille: 50x40x10mm

Désignation du type : 104050

ATTENTION : Si la tension descend en dessous de 5,4 V, la batterie peut être détruite de manière irréversible.

Galerie de produits :

