

Baterie Li-Pol 10000mAh, 3.7V, 1260100

coduri de produs:

Referință: AM9527

EAN13: -

UPC: 85078000

Caracteristicile produsului:

Capacitate: 10000 mAh

Capacitate (Wh): 37,0 Wh

Tensiune: 3,7 V DC

Grosime: 12 mm

Curent de descărcare: 1C



Atributele produsului:

Descriere produs:

Bateriile reîncărcabile litiu-polimer sunt utilizate în toate dispozitivele electronice personale (de exemplu, telefoane mobile, aparate foto, laptopuri, modele RC, ...). Nu este necesar să se descarce complet înainte de încărcare, fără efect de memorie. Conectarea simplă și fără întreruperi a mai multor celule în serie.

Cip de protecție integrat.

Tensiune: 3.7V

Capacitate: 10000mAh

Tensiunea de încărcare: 3,7-4,2V DC

Cicluri de încărcare: 2000

Autodescărcare minimă (aproximativ 5% pe lună)

Temperatura de funcționare: -10 - 50°C

Dimensiune: 100x60x12mm

Marcaj de tip: 1260100

AVERTISMENT: Dacă tensiunea scade sub 2,7 V, bateria poate fi distrusă ireversibil.

Galerie de produse:

