

# Li-Polymer akkumulátor 1300mAh, 3,7V, 132450

## Termék kódok:

Termékkód: AM6901

EAN13: -

HS kód: 85078000

## A termék jellemzői:

Kapacitás: 1300 mAh

Kapacitás (Wh): 4,81 Wh

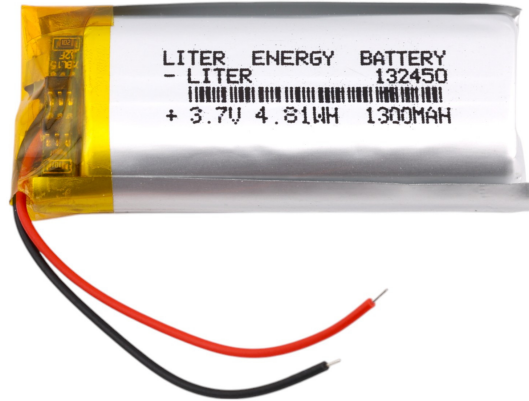
Feszültség: 3,7 V DC

Csatlakozó: Csatlakozó nélkül

Vastagság: 13 mm

Kisülési áram: 1C

A vezetékek száma: 2



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

A lítium-polimer újratölthető akkumulátorokat minden személyes elektronikus eszközben (pl. mobiltelefonok, fényképezőgépek, laptopok, RC-modellek stb.) használják. Nem kell teljesen lemeríteni a töltés előtt, nincs memóriaeffektus. Számos cella egyszerű és zökkenőmentes összekapcsolása egy sorozatban.

Integrált védelmi chip

Feszültség: 3,7V

Kapacitás: 1300 mAh

Töltési feszültség: 3,7-4,2V DC

Töltési ciklusok száma: 2000

Minimális önkisülés (kb. 5% havonta)

---

Üzemi hőmérséklet: -10 - 50°C

Mérete: 50x24x13mm

Típusjelzés: 132450

**FIGYELEM:** Ha a feszültség 2,7 V alá esik, az akkumulátor visszafordíthatatlanul megsérülhet.

### **Termékgaléria:**

