

Batería de polímero de litio de 1000 mAh, 7,4 V, 103450, XH2.54 - 2 pines

Códigos de producto:

Kód produktu: AM0131

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parámetros del producto:

Capacidad: 1000 mAh

Capacidad (Wh): 7,4 Wh

Tensión: 7,4 V DC

Conector: XH2,54 - 2pin

Espesor: 10 mm

Corriente de descarga: 1C



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Las baterías recargables de polímero de litio se utilizan en todos los dispositivos electrónicos personales (p. ej., teléfonos móviles, cámaras, portátiles, etc.). No necesitan descargarse completamente antes de cargarlas; no tienen efecto memoria. Permiten una conexión sencilla y sin problemas de varias celdas en serie. Debido a su baja corriente de descarga, no son aptas para algunos modelos de radiocontrol.

Chip de protección integrado.

Voltaje: 7,4 V

Capacidad: 1000 mAh

Voltaje de carga: 7,4-8,4 V CC

Conector: XH2.54 - 2 pines

Número de ciclos de carga: 2000

Autodescarga mínima (aprox. 5% al mes)

Temperatura de trabajo: -10 - 50°C

Tamaño: 50x34x10mm

Designación de tipo: 103450

ATENCIÓN: Si el voltaje cae por debajo de 5,4 V, la batería podría destruirse irreversiblemente.

Galerie: