

Batería de polímero de litio de 3000 mAh, 7,4 V, 965475

Códigos de producto:

Kód produktu: AM7812

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parámetros del producto:

Capacidad: 3000 mAh

Capacidad (Wh): 22,2 Wh

Tensión: 7,4 V DC

Conector: XH2,54 - 2pin

Espesor: 10 mm

Corriente de descarga: 1C

Número de cables: 2



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, modelos de radiocontrol, etc.). No es necesario descargarlas completamente antes de cargarlas; no tienen efecto memoria. Conexión sencilla y sin problemas de varias celdas en serie.

Chip de protección integrado.

Voltaje: 7,4 V

Capacidad: 3000 mAh

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

Número de ciclos de carga: 2000

Autodescarga mínima (aprox. 5% al mes)

Temperatura de trabajo: -10 - 50°C

Tamaño: 75x54x9,6 mm

Designación de tipo: 965475

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

Galerie:

