

Batería de polímero de litio de 1000 mAh, 7,4 V, 453562

Códigos de producto:

Kód produktu: AM8789

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parámetros del producto:

Capacidad: 1000 mAh

Capacidad (Wh): 7,4 Wh

Tensión: 7,4 V DC

Espesor: 4,5 mm

Corriente de descarga: 1C

Número de cables: 5



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Las baterías recargables de polímero de litio se utilizan en todos los dispositivos electrónicos personales (por ejemplo, teléfonos móviles, cámaras, ordenadores portátiles, coches teledirigidos, etc.). No es necesario descargarlas completamente antes de cargarlas, y no presentan efecto memoria. Permiten la conexión en serie de varias celdas de forma sencilla y sin complicaciones.

Chip de protección integrado.

Voltaje: 7,4 V

Capacidad: 1000 mAh

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

Número de ciclos de carga: 2000

Descarga espontánea mínima (aprox. 5% al mes)

Temperatura de funcionamiento: -10 - 50 °C

Tamaño: 62x35x45 mm

Designación de tipo: 453562

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

Galerie:

