

# Batería de polímero de litio de 1000 mAh, 7,4 V, 456080, PH2.0 - 3 pines

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM5220

EAN13: -

HS kód: 85078000

## Parámetros del producto:

Capacidad: 1000 mAh

Capacidad (Wh): 7,4 Wh

Tensión: 7,4 V DC

Conector: JST PH2 - 3pin

Espesor: 4,5 mm

Corriente de descarga: 1C

Número de cables: 3



## 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: 1000 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: 80x60x4,5 mm

Designación de tipo: 456080

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

### **Galerie:**

