

Generado el: 2026-05-26 14:54:49

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://comosalirdelasnef.es>

La batería de litio EFEST 18350 3,7V 1200mAh es una celda recargable de alto rendimiento, ideal para dispositivos electrónicos que requieren una potencia constante en un formato compacto.

Debido a la utilización de materiales poliméricos, la batería core no o explotar, y el núcleo de la batería en sí tiene la suficiente seguridad. Por lo tanto, el diseño del circuito de protección de la batería de

Esta batería de litio-ion formato 14500 ofrece 900mAh en tamaño similar a una pila AA, pero con 3,7V de tensión nominal y capacidad de recarga.

Descubra las características y especificaciones clave de la batería de litio 14500 que la convierten en una opción popular para diversas aplicaciones. Desde su tamaño compacto hasta su alta densidad

Descubra nuestra amplia selección de baterías de iones de litio 14500 y 16340. Casi todas nuestras baterías están disponibles directamente en stock. Hemos seleccionado cuidadosamente las mejores

Nuestro catálogo incluye los formatos más utilizados en la industria como celdas 18650, 21700, 26650, 14500, 16340 y más, todos con especificaciones claras y completas: capacidad (mAh), voltaje

Venta al por mayor de celdas de batería de iones de litio 14500, obtenga el precio más bajo ahora.

La batería ICR14500 es una pila de iones de litio de alto rendimiento diseñada para diversas aplicaciones, como la electrónica portátil y los usos industriales.



Celda de batería mkd14500

No, no se trata de una batería AA extraña, en realidad es una celda de iones de litio 14500.

Paquete de 2 Baterías LiPo de 3,7 V y 300 mAh, Recargables de Polímero de Litio para Aviones, Coches, helicópteros, cuadricópteros y Juguetes de radiocontrol (Conector XH2.54)

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

