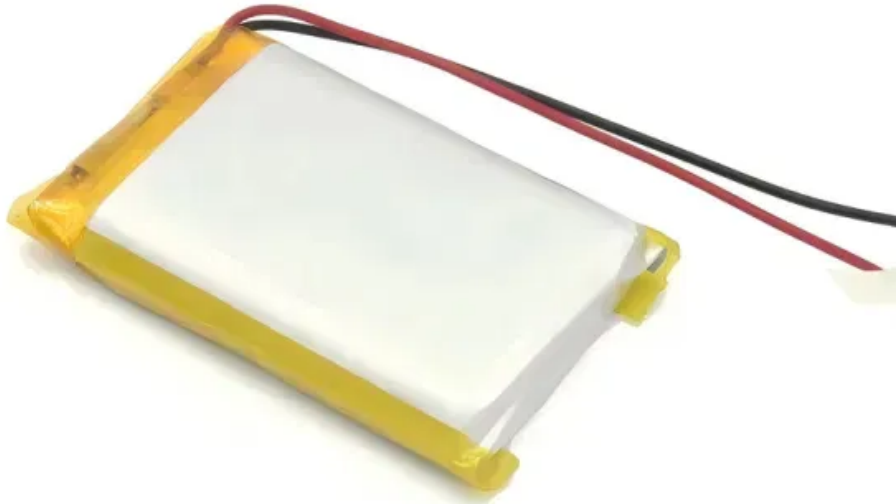


MYP ENERGY

خلية عالية السعة 21700



نظرة عامة

نقدم لك خلية البطارية 21700 Cowon، المصممة لتخزين الطاقة عالية السعة مع أداء موثوق. تم تصميمها لتكون متعددة الاستخدامات، وتوفر خرج طاقة قوياً مناسباً لمجموعة واسعة من التطبيقات.

خلية عالية السعة 21700

بطارية ليثيوم أيون P45B-21700-INR، سعة 4.5 أمبير/ساعة، جهد اسمي 3.6 فولت، تفريغ 45 أمبير، نطاق درجات الحرارة من -40 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية. معتمدة بمعايير UL1642 و IEC62133 للسيارات الكهربائية والطائرات بدون طيار والأدوات الكهربائية.

4 days ago · مما، الساعة في أمبير مللي 5,000 إلى تصل وسعة فولت 3.7 جهد، ملم 70 وطول ملم 21 بقطر، 21700 بطارية تقدم · 4 days ago · يجعلها مثالية للتطبيقات عالية الطاقة.

المزايا الرئيسية لخلايا البطارية 21700 1. سعة أعلى تتمتع خلايا 21700 عمومًا بسعة تتراوح من 3000 مللي أمبير في الساعة إلى أكثر من 5000 مللي أمبير في الساعة، وهو ما يتجاوز الخلايا الأصغر مثل 18650 بشكل كبير. تسمح هذه السعة العالية ...

نقدم لك خلية البطارية 21700 Cowon، المصممة لتخزين الطاقة عالية السعة مع أداء موثوق. تم تصميمها لتكون متعددة الاستخدامات، وتوفر خرج طاقة قويًا مناسبًا لمجموعة واسعة من التطبيقات. اعتمد على Cowon للحصول على تقنية 21700 المتقدمة ...

جودة عالية 21700 خلية بطارية ليثيوم أيون عالية السعة 4800 مللي أمبير شهادة CE من الصين، الرائدة في الصين 4800mAh خلية بطارية ليثيوم أيون المنتج، خلية بطارية ليثيوم أيون 21700 مصانع، انتاج جودة عالية ...

قم بتعزيز أداء جهازك باستخدام بطارية ليثيوم أيون 4500 بسعة 21700 مللي أمبير في الساعة، المصممة للكفاءة العالية والمتانة.

توفر بطارية ليثيوم أيون 21700 خلية بطارية عالية الأداء لتلبية احتياجات العديد من المجالات. يتم استخدامها على نطاق واسع في الأدوات الكهربائية، والمركبات الكهربائية، وما إلى ذلك.

1 day ago · 80% سعة وتوفر، مدمجة حماية على الوقود مقياس مع 1S4P 21700 3.7V 20Ah أيون ليثيوم بطاريات مجموعة تحتوي · 1 day ago · بعد أكثر من 800 دورة، ونظام إدارة البطارية الذكي. مجموعة بطاريات 3.7 عالية السعة 20 فولت 21700 أمبير/ساعة بالنسبة لأجهزة ...

استكشف خلية بطارية ليثيوم أيون P42A 21700-INR فولت 4.2 أمبير/ساعة 21700 من Energy Moli One-E. تتميز بتفريغ مستمر عالي، وسطح مستو، وأداء موثوق، وهي مثالية للأدوات الكهربائية، والدراجات الكهربائية، ومجموعات البطاريات الصناعية ...

تخدم خلايا بطارية الليثيوم 21700-45E تطبيقات متنوعة عبر الصناعات نظراً لكثافة الطاقة العالية وموثوقيتها. الاستخدامات الشائعة تشمل الكهربائية

كيف تتم مقارنة خلايا 21700 مع أحجام الخلايا الأخرى؟ تتميز خلايا 21700 بحجم أكبر مقارنة بأحجام الخلايا الشائعة الأخرى مثل 18650. وهي توفر سعة أعلى ونواتج طاقة أعلى، مما يجعلها مثالية للتطبيقات عالية الاستهلاك مثل المركبات ...

نظرة عامة على خلية البطارية 21700 NMC تم استخدام بطاريات الليثيوم أيون الأسطوانية 21700 NMC في العديد من الأجهزة الإلكترونية لسنوات. ويشير الرقم 21700 إلى حجم البطارية الذي يبلغ قطره 21 ملم وطوله 70 ملم.

خلية أسطوانية من الليثيوم أيون RS50 INR21700 بجهد 3.7 فولت وسعة 5000 مللي أمبير في الساعة ومعدل تفريغ عالٍ 70 أمبير ودرجة حرارة منخفضة -40°م، بطارية 21700 أسطوانية ليثيوم أيون • كثافة الطاقة العالية توفر بطاريات Ion-Li ...

البطارية 21700 هي بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن ذات شكل أسطواني وحجم قياسي يبلغ 21 ملم في القطر و 70 ملم في الطول.

اتصل بنا

لطلبات الكتالوج، الأسعار، أو الشراكات، يرجى زيارة:
<https://mypetroleum.co.za>