

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://stowarzyszeniestonoga.pl/Fri-08-Jan-2016-1851.html>

Tytuł: Producent superkondensatorów wysokotemperaturowych w Mozambiku

Data generowania: 2026-04-07 17:26:39

Copyright (C) 2026 Stonoga Energy Infrastructure. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://stowarzyszeniestonoga.pl>

Kładąc silny nacisk na innowacje technologiczne, jesteśmy liderem w branży dzięki naszym autorskim modułom superkondensatorów 89,6 V i 46,88 F, z powodzeniem wdrożonym w różnych projektach,

Przełomowa technologiaHistoriaKlasyfikacjaZaletyWadyZastosowaniaTechnologia superkondensatorów jest oparta na wykorzystaniu węgla aktywnych, grafenu lub węglowych aerogeli. Węgle aktywne wykazują dobre właściwości porowate, nawet do 2500 m²/g oraz wykorzystane są do konstrukcji elektrod o dużej powierzchni właściwej. Produkowane są zestawy złożone z połączonych szeregowo superkondensatorów na różne napięcia znamionowe od 14 V do 700 V, dlatego znajdują szerokie zastosowanie w energetyce.

Pierwsze superkondensatory zostały wykonane przez firmę Panasonic pod nazwą „Goldcap”. Obecnie produkcja urządzeń zajmuje się więcej firm min. EPCOS,

Bez względu na to, czy kupują Państwo u nas produkty w pojedynczych sztukach, czy w dużych ilościach oferujemy kompleksową obsługę zamówienia. W swojej ofercie posiadamy wyłącznie

Witamy w SEMI. Henan Semi Science & Technology Co., Ltd. skupia się na produktach magazynowania energii, usługach integracji systemów oraz rozwiązaniach do ładowania.

Nasze fabryki są wyposażone w zaawansowane urządzenia produkcyjne, a nasze produkty przechodzą rygorystyczne testy w celu zapewnienia ich trwałości i wydajności. Dołącz do rewolucji w

Niektórzy producenci umieszczają dwa kondensatory w jednej obudowie, co pozwala osiągnąć napięcia rzędu 6,0 V lub więcej. Ponieważ jednak w wielu zastosowaniach to wciąż za mało,

W Zhejiang Zhongke Jie Technology Co., Ltd. szczerzymy się naszym zaangażowaniem w jakość i innowacyjność. Nasza fabryka wykorzystuje najnowsze technologie, aby zapewnić, że każdy



Producent superkondensatorów wysokotemperaturowych w Mozambiku

W Dynalink Electronic Technology Co., Ltd. specjalizujemy się w wysokiej jakości superkondensatorach EDLC na potrzeby ODM, zapewniając niezawodne dostawy i rozwiązania eksportowe dostosowane

Nasza linia produkcyjna superkondensatorów została zaprojektowana tak, aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu na rozwiązania w zakresie magazynowania energii dzięki zaawansowanej

Strona internetowa: <https://stowarzyszeniestonoga.pl>

