

## Ulepszona przeglądarka konwerterów DC-DC... Łatwiejsze wyszukiwanie



Firma Vicor zawsze dokładała starań, aby jej klienci mogli szybko i sprawnie znaleźć właściwy dla nich produkt. W konsekwencji, Vicor od zawsze opracowywał szereg narzędzi służących do przeglądania swojego asortymentu, na który składa się ponad 100.000.000 możliwych kombinacji podzespołów (poniższy link zaprowadzi Państwa do jednej z aplikacji, która to umożliwi: [Check All the Options and Find the Power Product for you](#)).

Najnowsza wyszukiwarka konwerterów DC-DC została stworzona z myślą o łatwiejszym dobraniu odpowiedniego rozwiązania. Po wprowadzeniu niezbędnych parametrów, uzyskujemy listę odpowiadających zapytaniu przetwornic z nieustannie wydłużającą się listy podzespołów DC-DC. Oznacza to, że inżynierowie mogą w sposób interaktywny modelować elektryczne i termalne osiągi w ściśle określonych, skrojonych pod daną aplikację warunkach operacyjnych i środowiskach cieplnych. Imponujące.

VICOR PowerBench			
Enter your requirements <small>* Required Fields</small>			
Input	Min	Nom	Max
	<input type="text"/> V *	<input type="text"/> V *	<input type="text"/> V *
Output	Min	Nom	Max
	<input type="text"/> V	<input type="text"/> V *	<input type="text"/> V
	<input type="radio"/> Regulated <input type="radio"/> Fixed Ratio		
Output Power/Current	<input type="text"/> W *	<input checked="" type="radio"/> Watts <input type="radio"/> Amps	
Isolation Required	<input type="checkbox"/>		
<a href="#">? Help</a>	<input type="button" value="SEARCH"/>	<input type="button" value="RESET"/>	

Klienci zarzucali dotąd firmie Vicor, że nie informuje ich o swoich narzędziach służących do selekcji produktów. Tak jak wskazuje nazwa, nowe narzędzie umożliwia użytkownikowi szybkie znalezienie najodpowiedniejszego konwertera DC-DC z całego asortymentu. Wszystko co Państwo potrzebują zrobić, to wprowadzić wymagane parametry związane z mocą. Następnie system sam oblicza liczne warianty, które spełniłyby Państwa oczekiwania w ich zakresie. Dzięki temu następuje uporządkowanie możliwych rozwiązań według najważniejszych kryteriów, jak np. wydajność, zajmowana powierzchnia płytki, starty przy braku obciążenia, sposób montażu lub innych licznych filtrów.

Nowa aplikacja jest atrakcyjna również pod innym względem. Vicor poszerzył bazę przeszukiwanych produktów o moduły zasilania [Brick power modules](#) oraz dopiero co wprowadzone na rynek regulatory [Picor Cool-Power ZVS Buck](#).

**Zachęcamy do zapoznania się z nową przeglądarką:**

**[DC-DC Solution Selector](#)**

Zapraszamy do składania **[zapytań](#)** - przygotujemy satysfakcjonującą Państwa ofertę!



SE Spezial-Electronic Sp. z o.o.  
ul. Stępińska 22/30 lok. 209 00-739 Warszawa  
tel. 022 840 91 10 fax. 022 841 20 10  
[www.spezial.pl](http://www.spezial.pl)