

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-przetwornicy-dcdc-10sd-pulsar-p-7621.html>

## MODUŁ PRZETWORNICY DCDC-10SD PULSAR

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DCDC-10SD</b>
Kod EAN	<b>5902135303962</b>

### Opis produktu

Typ: Obniżanie napięcia, DC/DC ; Napięcie zasilania: 8 V ... 28 V DC ; Napięcie wyjściowe: 4.5 ... 6 V DC, 6 ... 9 V DC, 9 ... 13 V DC, 13 ... 19 V DC, (zakres napięcia ustawiany zworką) ; Prąd wyjściowy: 1 A (max) ; Moc: 12 W (max) ; Wybrane cechy: Wyjście AW (awaria) - typ OC 50mA, sygnalizacja LED awarii co najmniej jednego wyjścia ;

#### Moduł przetwornicy obniżającej napięcie

Typ:	Obniżanie napięcia, DC/DC
Napięcie zasilania:	8 V ... 28 V DC
Napięcie wyjściowe:	4.5 ... 6 V DC, 6 ... 9 V DC, 9 ... 13 V DC, 13 ... 19 V DC , (zakres napięcia ustawiany zworką)
Regulacja napięcia wyjściowego:	Potencjometrem
Prąd wyjściowy:	1 A (max)
Moc:	12 W (max)
Minimalna różnica napięć pomiędzy wyj. a wej.:	3.5 V
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarciowe Przeciążeniowe
Wybrane cechy:	Sygnalizacja LED - Napięcie wejściowe, Napięcie wyjściowe Wyjście AW (awaria) - typ OC 50mA, sygnalizacja LED awarii co najmniej jednego wyjścia
Przeznaczenie:	do zasilania kamer
Waga:	do zasilania kamer z termostatem 0.035 kg
Wymiary:	80 x 43 x 24 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata