



Cynergy3

## DBR70510F

Part Number:

DBR70510F


Producent / marka:

Cynergy3

Opis produktu

RELAY REED SPST-NC 3A 5V

Arkusze danych:

 DBR70510F.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje DBR70510F

PART NUMBER	DBR70510F
PRODUCENT	Cynergy3
OPIS	RELAY REED SPST-NC 3A 5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 DBR70510F.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	3.7 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.5 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin, Wire Leads
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	1000VAC, 1000VDC - Max
SERIA	D
CZAS RELEASE	3ms
OPAKOWANIA	Tray
INNE NAZWY	725-1217 DBR70510F-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	2ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	3A
MATERIAŁ STYKÓW	Rhodium (Rh)
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NC (1 Form B)
NAPIĘCIE CEWKI	5VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	38 Ohms
CEWKA ZASILANIA	-
AKTUALNY COIL	132mA

### Powiązane tagi

Cynergy3 DBR70510F	Dystrybutor DBR70510F	Dostawca DBR70510F
Cena DBR70510F	Zdjęcia DBR70510F	Obraz DBR70510F
Arkusz danych DBR70510F PDF	DBR70510F Pobierz arkusz danych	Arkusz danych DBR70510F
Zdjęcie DBR70510F	Kup DBR70510F	Kup Cynergy3 DBR70510F
Cynergy3 DBR70510F	Cynergy3 Dostawca	Dystrybutor Cynergy3
Cynergy3 DBR70510F	Cynergy 3 DBR70510F	

### Produkty powiązane

 <p><b>DBR71210F</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 12V          Na stanie: 21 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DBR70510P</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 5V          Na stanie: 16 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DBR70510</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 5V          Na stanie: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DBR71210-HR</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 12V          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DBR4S3-10</b>          Producenci: Conxall / Switchcraft          Opis: DIE BLOCK RT ANGLE FEM 4POS YEL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DBR4S3-12</b>          Producenci: Conxall / Switchcraft          Opis: DIE BLOCK RT ANGLE FEM 4POS YEL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DBR71210</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 12V          Na stanie: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DBR70510S</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 5V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DBR70510-HR</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 5V          Na stanie: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DBR4S3-6</b>          Producenci: Conxall / Switchcraft          Opis: DIE BLOCK RT ANGLE FEM 4POS YEL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DBR4S3-20</b>          Producenci: Conxall / Switchcraft          Opis: DIE BLOCK RT ANGLE FEM 4POS YEL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DBR70510F-HR</b>          Producenci: Cynergy3          Opis: RELAY REED SPST-NC 3A 5V          Na stanie: 8 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>