




Comus International

**3570-1419-052**

Part Number:	3570-1419-052
Producent / marka:	Comus International
Opis produktu	RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/EMI
Arkusze danych:	<a href="#">3570-1419-052.pdf</a>
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 3570-1419-052

PART NUMBER	3570-1419-052
PRODUCENT	Comus International
OPIS	RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/EMI
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">3570-1419-052.pdf</a>
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	3.75 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.4 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	200VDC - Max
SERIA	3570
CZAS RELEASE	0.1ms
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	1835-1056
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	0.35ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	14 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	EMI Shielded
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	5VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	500 Ohms
CEWKA ZASILANIA	50 mW
AKTUALNY COIL	10.0mA

## Powiązane tagi

Comus International 3570-1419-052	Dystrybutor 3570-1419-052	Dostawca 3570-1419-052
Cena 3570-1419-052	Zdjęcia 3570-1419-052	Obraz 3570-1419-052
Arkusze danych 3570-1419-052 PDF	3570-1419-052 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 3570-1419-052
Zdjęcie 3570-1419-052	Kup 3570-1419-052	Kup Comus International 3570-1419-052
Comus International 3570-1419-052	Comus International Dostawca	Dystrybutor Comus International
Comus International 3570-1419-052		

## Produkty powiązane

 <p><b>3570-1419-051</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST 1A 5V          Na stanie: 95 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>3570-1419-123</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/DI          Na stanie: 90 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>3570-1411-124</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST .5A 12V W/EM          Na stanie: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>3570-1419-122</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/EM          Na stanie: 100 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>3570-1411-121</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST .5A 12V          Na stanie: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>3570-1419-121</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST 1A 12V          Na stanie: 90 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>3570-1411-054</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST .5A 5V W/EMI          Na stanie: 195 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>3570-1419-054</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/EMI          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>3570-1419-053</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/DIO          Na stanie: 100 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>3570-1411-123</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST .5A 12V W/DI          Na stanie: 190 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>3570-1419-124</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/EM          Na stanie: 100 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>3570-1411-122</b>          Producenci: Comus International          Opis: RELAY REED SIP SPST .5A 12V W/EM          Na stanie: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>