




Coto Technology

9290-05-00TR

Part Number:	9290-05-00TR
Producent / marka:	Coto Technology
Opis produktu	RELAY RF SPST 500MA 5V
Arkusze danych:	9290-05-00TR.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 9290-05-00TR

PART NUMBER	9290-05-00TR
PRODUCENT	Coto Technology
OPIS	RELAY RF SPST 500MA 5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	9290-05-00TR.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	3.75 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.4 VDC
TERMINATION STYLE	Gull Wing
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	200VAC, 200VDC - Max
SERIA	9290
CZAS RELEASE	0.1ms
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
INNE NAZWY	306-1406-1
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	0.4ms
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	20 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Magnetic Shield
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	500mA
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	5VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	160 Ohms
CEWKA ZASILANIA	-
AKTUALNY COIL	31.3mA

Powiązane tagi

Coto Technology 9290-05-00TR	Dystrybutor 9290-05-00TR	Dostawca 9290-05-00TR
Cena 9290-05-00TR	Zdjęcia 9290-05-00TR	Obraz 9290-05-00TR
Arkusz danych 9290-05-00TR PDF	9290-05-00TR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 9290-05-00TR
Zdjęcie 9290-05-00TR	Kup 9290-05-00TR	Kup Coto Technology 9290-05-00TR
Coto Technology 9290-05-00TR	Coto Technology Dostawca	Dystrybutor Coto Technology
Coto Technology 9290-05-00TR		

Produkty powiązane

 <p>929 Producenci: Greenlee Communications Opis: ROLLER-1" Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>929008-2 Producenci: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: MQS1MM BU-KONT 90GR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9290-12-00 Producenci: Coto Technology Opis: RELAY RF SPST 500MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9290-12-20TR Producenci: Coto Technology Opis: RELAY RF SPST 500MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>929010000 Producenci: Weidmuller Opis: KTB MH 221513 S4E2 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9290-12-00TR Producenci: Coto Technology Opis: RELAY RF SPST 500MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>929 Producenci: Keystone Electronics Corp. Opis: CONN SOCKET IEEE 1394 HORIZONTAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9290-05-00 Producenci: Coto Technology Opis: RELAY RF SPST 500MA 5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9290-05-20 Producenci: Coto Technology Opis: RELAY RF SPST 500MA 5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>929004-2 Producenci: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: MQS1MM BU-KONTAKT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9290-05-20TR Producenci: Coto Technology Opis: RELAY RF SPST 500MA 5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9290-12-20 Producenci: Coto Technology Opis: RELAY RF SPST 500MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>