

Omron Automation & Safety

MY2N-CR AC100/110

Part Number:	MY2N-CR AC100/110
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V
Arkusze danych:	MY2N-CR AC100/110.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4851 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MY2N-CR AC100/110

PART NUMBER	MY2N-CR AC100/110
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4851 pcs
ARKUSZ DANYCH	MY2N-CR AC100/110.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	88 VAC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	33 VAC
TERMINATION STYLE	Plug In
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC, 125VDC - Max
SERIA	MY
CZAS RELEASE	20ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	MY2N-CRAC100/110 MY2NCRAC100110
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	20ms
RODZAJ MOCOWANIA	Socketable
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	LED Indicator, RC Circuit
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VAC Coil Socketable
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	5A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver (Ag)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	110VAC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	3.75 kOhms
CEWKA ZASILANIA	1.1 VA
AKTUALNY COIL	10.0mA

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety MY2N-CR AC100/110	Dystrybutor MY2N-CR AC100/110	Dostawca MY2N-CR AC100/110
MY2N-CR AC100/110 Cena	Zdjęcia MY2N-CR AC100/110	Obraz MY2N-CR AC100/110
Arkusz danych PDF MY2N-CR AC100/110	MY2N-CR AC100/110 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MY2N-CR AC100/110
MY2N-CR AC100/110 Akcje	Kup MY2N-CR AC100/110	Kup Omron Automation & Safety MY2N-CR AC100/110
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC100/110	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC100/110	Omron Automation and Safety MY2N-CR AC100/110	

Produkty powiązane

<p>MY2N DC6 (S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 6V Na stanie: 9498 pcs RFQ</p>	<p>MY2N-AC110/120 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Na stanie: 5639 pcs RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC110/120 (S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Na stanie: 3588 pcs RFQ</p>	<p>MY2N-CR AC220/240 (S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Na stanie: 4227 pcs RFQ</p>
<p>MY2N-CR-GS AC100/110 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURP DPDT Na stanie: 6220 pcs RFQ</p>	<p>MY2N-02-DC24 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Na stanie: 5344 pcs RFQ</p>
<p>MY2N-AC100/110 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Na stanie: 3277 pcs RFQ</p>	<p>MY2N-AC220/240 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Na stanie: 4279 pcs RFQ</p>
<p>MY2N-AP DC24 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Na stanie: 2915 pcs RFQ</p>	<p>MY2N-CR AC220/240 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURP W/CR Na stanie: 3715 pcs RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC200/220 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 220V Na stanie: 4827 pcs RFQ</p>	<p>MY2N-CR AC110/120 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURP W/CR Na stanie: 3291 pcs RFQ</p>