

Omron Automation &amp; Safety

## G2R-2-SNI AC120(S)

Part Number:	G2R-2-SNI AC120(S)
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
Arkusze danych:	G2R-2-SNI AC120(S).pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4473 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 G2R-2-SNI AC120(S)

PART NUMBER	G2R-2-SNI AC120(S)
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4473 pcs
ARKUSZ DANYCH	G2R-2-SNI AC120(S).pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	96 VAC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	36 VAC
TERMINATION STYLE	Plug In
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	380VAC, 125VDC - Max
SERIA	G2RS
CZAS RELEASE	15ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G2R-2-SNIAC120(S) G2R-2-SNIAC120(S)-ND G2R2SNIAC120S Z7782
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	15ms
RODZAJ MOCOWANIA	Socketable
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	LED Indicator, Test Button
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 120VAC Coil Socketable
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	5A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	120VAC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	6.5 kOhms
CEWKA ZASILANIA	0.9 VA
AKTUALNY COIL	7.5mA

## Powiązane tagi

Omron Automation & Safety G2R-2-SNI AC120(S)	Dystrybutor G2R-2-SNI AC120(S)	Dostawca G2R-2-SNI AC120(S)
G2R-2-SNI AC120(S) Cena	Zdjęcia G2R-2-SNI AC120(S)	Obraz G2R-2-SNI AC120(S)
Arkusze danych PDF G2R-2-SNI AC120(S)	G2R-2-SNI AC120(S) Pobierz arkusz danych	Arkusze danych G2R-2-SNI AC120(S)
G2R-2-SNI AC120(S) Akcje	Kup G2R-2-SNI AC120(S)	Kup Omron Automation & Safety G2R-2-SNI AC120(S)
Omron Automation & Safety G2R-2-SNI AC120(S)	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-2-SNI AC120(S)	Omron Automation and Safety G2R-2-SNI AC120(S)	

## Produkty powiązane

<p><b>G2R-2-SNI AC240(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V          Na stanie: 3442 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G2R-2-SNI DC48(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V          Na stanie: 6334 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G2R-2-SND-DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V          Na stanie: 5565 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G2R-2-SND-DC12S</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V          Na stanie: 3517 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G2R-2-SNI AC24(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V          Na stanie: 3788 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G2R-2-SNI DC24(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V          Na stanie: 4942 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G2R-2-SNDI DC12(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V          Na stanie: 3112 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G2R-2-SNDI DC24(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V          Na stanie: 4528 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G2R-2-SNDI DC6(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 6V          Na stanie: 6615 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G2R-2-SNI DC12(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V          Na stanie: 3518 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G2R-2-SNI AC230(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 230V          Na stanie: 3155 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G2R-2-SNI AC110(S)</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V          Na stanie: 3936 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>