

Omron Automation & Safety

G2R-2-SNDI DC6(S)

Part Number:	G2R-2-SNDI DC6(S)
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 6V
Arkusze danych:	G2R-2-SNDI DC6(S).pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	6615 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-SNDI DC6(S)

PART NUMBER	G2R-2-SNDI DC6(S)
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 6V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6615 pcs
ARKUSZ DANYCH	G2R-2-SNDI DC6(S).pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	4.2 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.9 VDC
TERMINATION STYLE	Plug In
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	380VAC, 125VDC - Max
SERIA	G2RS
CZAS RELEASE	20ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G2R-2-SNDI DC6(S)-ND G2R2SNDIDC6S Z7781
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	Diode, LED Indicator, Test Button
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 6VDC Coil Socketable
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	5A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	6VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	69 Ohms
CEWKA ZASILANIA	530 mW
AKTUALNY COIL	87.0mA

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety G2R-2-SNDI DC6(S)	Dystrybutor G2R-2-SNDI DC6(S)	Dostawca G2R-2-SNDI DC6(S)
G2R-2-SNDI DC6(S) Cena	Zdjęcia G2R-2-SNDI DC6(S)	Obraz G2R-2-SNDI DC6(S)
Arkusz danych PDF G2R-2-SNDI DC6(S)	G2R-2-SNDI DC6(S) Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G2R-2-SNDI DC6(S)
G2R-2-SNDI DC6(S) Akcje	Kup G2R-2-SNDI DC6(S)	Kup Omron Automation & Safety G2R-2-SNDI DC6(S)
Omron Automation & Safety G2R-2-SNDI DC6(S)	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-2-SNDI DC6(S)	Omron Automation and Safety G2R-2-SNDI DC6(S)	

Produkty powiązane

<p>G2R-2-SND-DC12(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY Na stanie: 6132 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-2-SNI DC12(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Na stanie: 3518 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-2-SND-DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Na stanie: 5565 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-2-SND-DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Na stanie: 6307 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-2-SNDI DC12(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Na stanie: 3112 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-2-SNI AC240(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Na stanie: 3442 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-2-SNI AC120(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Na stanie: 4473 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-2-SNI AC230(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 230V Na stanie: 3155 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-2-SNI AC110(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Na stanie: 3936 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-2-SND-DC12S Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Na stanie: 3517 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-2-SNDI DC24(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Na stanie: 4528 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-2-SNI AC24(S) Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Na stanie: 3788 pcs</p> <p>RFQ</p>