




## G2R-1-SNI AC110(S)

Teilenummer:	G2R-1-SNI AC110(S)
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V
Datenblätter:	 <a href="#">G2R-1-SNI AC110(S).pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4966 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von G2R-1-SNI AC110(S)

TEILENUMMER	G2R-1-SNI AC110(S)
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4966 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G2R-1-SNI AC110(S).pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	88 VAC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	33 VAC
ABSCHLUSSART	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
SCHALTSPANNUNG	440VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2RS
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G2R-1-SNIAC110(S) G2R-1-SNIAC110(S)-ND G2R1SNIAC110S Z7770
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	15ms
BEFESTIGUNGSART	Socketable
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	LED Indicator, Test Button
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 110VAC Coil Socketable
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	10A
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	110VAC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	5.5 kOhms
SPULENSPANNUNG	0.9 VA
SPULENSTROM	8.2mA

## Verwandte Tags

Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC110(S)	G2R-1-SNI AC110(S)-Vertriebspartner	G2R-1-SNI AC110(S) Lieferant
G2R-1-SNI AC110(S) Preis	G2R-1-SNI AC110(S) Bilder	G2R-1-SNI AC110(S)-Bild
G2R-1-SNI AC110(S) PDF-Datenblatt	G2R-1-SNI AC110(S) Datenblatt herunterladen	G2R-1-SNI AC110(S) Datenblatt
G2R-1-SNI AC110(S)-Bestand	G2R-1-SNI AC110(S) kaufen	Omron Automation & Safety kaufen G2R-1-SNI AC110(S)
Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC110(S)	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC110(S)	Omron Automation and Safety G2R-1-SNI AC110(S)	

## Verwandte Produkte

 <p><b>G2R-1-SNI AC120(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V Auf Lager: 3869 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1-SNI AC240(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V Auf Lager: 3952 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1-SNDI DC12(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 6158 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1-SND-DC24(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 5632 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1-SNI DC12(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 4500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1-SNDI DC48(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Auf Lager: 6273 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1-SNDI DC24(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 4533 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1-SNI AC24(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 5213 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1-SND-DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 6063 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1-SNI AC230(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 230V Auf Lager: 3406 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1-SNI DC24(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 7531 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1-SNDI DC6(S)</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Auf Lager: 4702 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>