





Omron Automation & Safety


G2R-1-SNDI DC6(S)

Teilenummer:	G2R-1-SNDI DC6(S)
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V
Datenblätter:	 G2R-1-SNDI DC6(S).pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4702 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von G2R-1-SNDI DC6(S)

TEILENUMMER	G2R-1-SNDI DC6(S)
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4702 pcs
DATENBLATT	 G2R-1-SNDI DC6(S).pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	4.2 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.9 VDC
ABSCHLUSSART	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
SCHALTSPANNUNG	440VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2RS
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	20ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G2R-1-SNDI DC6(S)-ND G2R-1-SNDIDC6(S) G2R1SNDIDC6S
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	15ms
BEFESTIGUNGSART	Socketable
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Diode, LED Indicator, Test Button
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 6VDC Coil Socketable
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	10A
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	6VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	69 Ohms
SPULENSPANNUNG	530 mW
SPULENSTROM	87.0mA

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety G2R-1-SNDI DC6(S)	G2R-1-SNDI DC6(S)-Vertriebspartner	G2R-1-SNDI DC6(S) Lieferant
G2R-1-SNDI DC6(S) Preis	G2R-1-SNDI DC6(S) Bilder	G2R-1-SNDI DC6(S)-Bild
G2R-1-SNDI DC6(S) PDF-Datenblatt	G2R-1-SNDI DC6(S) Datenblatt herunterladen	G2R-1-SNDI DC6(S) Datenblatt
G2R-1-SNDI DC6(S)-Bestand	G2R-1-SNDI DC6(S) kaufen	Omron Automation & Safety kaufen G2R-1-SNDI DC6(S)
Omron Automation & Safety G2R-1-SNDI DC6(S)	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety G2R-1-SNDI DC6(S)	Omron Automation and Safety G2R-1-SNDI DC6(S)	

Verwandte Produkte

 <p>G2R-1-SND-DC24(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 5632 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI AC230(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 230V Auf Lager: 3406 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC110(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V Auf Lager: 4966 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI DC12(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 4500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNDI DC48(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Auf Lager: 6273 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SND-DC12(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 5467 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC24(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 5213 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC24(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 4533 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SND-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 6063 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC12(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 6158 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC120(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V Auf Lager: 3869 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI AC240(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V Auf Lager: 3952 pcs</p> <p>RFQ</p>