





Omron Automation & Safety


G2R-1-SND-DC12(S)

Teilenummer:	G2R-1-SND-DC12(S)
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung:	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V
Datenblätter:	 G2R-1-SND-DC12(S).pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	5467 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von G2R-1-SND-DC12(S)

TEILENUMMER	G2R-1-SND-DC12(S)
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5467 pcs
DATENBLATT	 G2R-1-SND-DC12(S).pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	8.4 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1.8 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-SNDDC12(S) G2R-1-SNDDC12(S)-ND G2R1SNDDC12S Z2952
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
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 12VDC Coil Socketable
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	10A
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	278 Ohms
SPULENSPANNUNG	530 mW
SPULENSTROM	43.2mA

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety G2R-1-SND-DC12(S)	G2R-1-SND-DC12(S)-Vertriebspartner	G2R-1-SND-DC12(S) Lieferant
G2R-1-SND-DC12(S) Preis	G2R-1-SND-DC12(S) Bilder	G2R-1-SND-DC12(S)-Bild
G2R-1-SND-DC12(S) PDF-Datenblatt	G2R-1-SND-DC12(S) Datenblatt herunterladen	G2R-1-SND-DC12(S) Datenblatt
G2R-1-SND-DC12(S)-Bestand	G2R-1-SND-DC12(S) kaufen	Omron Automation & Safety kaufen G2R-1-SND-DC12(S)
Omron Automation & Safety G2R-1-SND-DC12(S)	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety G2R-1-SND-DC12(S)	Omron Automation and Safety G2R-1-SND-DC12(S)	

Verwandte Produkte

 <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-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-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 4826 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SND-DC24(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 5633 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-SND DC6(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Auf Lager: 3944 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 6878 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 3216 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SND DC48(S) BY OMB Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Auf Lager: 4013 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC6(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Auf Lager: 4702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN-AC240 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V Auf Lager: 7000 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>