





Omron


G2R-1-SN-DC12

Teilenummer:	G2R-1-SN-DC12
Hersteller / Marke:	Omron
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V
Datenblätter:	 G2R-1-SN-DC12.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	3216 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von G2R-1-SN-DC12

TEILENUMMER	G2R-1-SN-DC12
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	3216 pcs
DATENBLATT	 G2R-1-SN-DC12.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	5ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	G2R1SNDC12
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	15ms
BEFESTIGUNGSART	Socketable
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EIGENSCHAFTEN	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 G2R-1-SN-DC12	G2R-1-SN-DC12-Vertriebspartner	G2R-1-SN-DC12 Lieferant
G2R-1-SN-DC12 Preis	G2R-1-SN-DC12 Bilder	G2R-1-SN-DC12-Bild
G2R-1-SN-DC12 PDF-Datenblatt	G2R-1-SN-DC12 Datenblatt herunterladen	G2R-1-SN-DC12 Datenblatt
G2R-1-SN-DC12-Bestand	G2R-1-SN-DC12 kaufen	Omron kaufen G2R-1-SN-DC12
Omron G2R-1-SN-DC12	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G2R-1-SN-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G2R-1-SN-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1-SN-DC12
Omron Electronics LLC G2R-1-SN-DC12		

Verwandte Produkte

 <p>G2R-1-SN DC24(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 6161 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SND-DC12(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 5467 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN-AC120 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V Auf Lager: 7000 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN-AC240 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V Auf Lager: 7000 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN DC5(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V Auf Lager: 4033 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SND-DC12 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 4826 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 6878 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN DC48(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Auf Lager: 7562 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN DC6(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Auf Lager: 7319 pcs 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 RFQ</p>
 <p>G2R-1-SND DC6(S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Auf Lager: 3944 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SND-DC24 Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 6063 pcs RFQ</p>