

Omron Automation & Safety

G2R-1-SNDI DC12(S)

Número da peça:	G2R-1-SNDI DC12(S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V
Folhas de dados:	G2R-1-SNDI DC12(S).pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	6158 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do G2R-1-SNDI DC12(S)

NÚMERO DA PEÇA	G2R-1-SNDI DC12(S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	6158 pcs
FICHA DE DADOS	G2R-1-SNDI DC12(S).pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	8.4 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	1.8 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	440VAC, 125VDC - Max
SÉRIE	G2RS
TIME RELEASE	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	G2R-1-SNDIDC12(S) G2R1SNDIDC12S
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	15ms
TIPO DE MONTAGEM	Socketable
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Diode, LED Indicator, Test Button
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 12VDC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	10A
MATERIAL DE CONTATO	-
FORMULÁRIO DE CONTATO	SPDT (1 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	278 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAÇÃO	530 mW
BOBINA DE CORRENTE	43.2mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety G2R-1-SNDI DC12(S)	Distribuidor G2R-1-SNDI DC12(S)	Fornecedor G2R-1-SNDI DC12(S)
Preço G2R-1-SNDI DC12(S)	Fotos de G2R-1-SNDI DC12(S)	Imagem G2R-1-SNDI DC12(S)
Folha de dados em PDF G2R-1-SNDI DC12(S)	Folha de dados do download de G2R-1-SNDI DC12(S)	Folha de dados G2R-1-SNDI DC12(S)
Estoque G2R-1-SNDI DC12(S)	Compre G2R-1-SNDI DC12(S)	Compre Omron Automation & Safety G2R-1-SNDI DC12(S)
Omron Automation & Safety G2R-1-SNDI DC12(S)	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-1-SNDI DC12(S)	Omron Automation and Safety G2R-1-SNDI DC12(S)	

produtos relacionados

<p>G2R-1-SND DC48(S) BY OMB Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Em estoque: 4013 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-1-SND-DC12 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Em estoque: 4826 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-1-SND-DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Em estoque: 6063 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-1-SNI AC110(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V Em estoque: 4966 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-1-SNDI DC48(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Em estoque: 6273 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-1-SNI AC230(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 230V Em estoque: 3406 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-1-SNI AC120(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V Em estoque: 3869 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-1-SNDI DC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Em estoque: 4533 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-1-SND-DC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Em estoque: 5632 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-1-SND DC6(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Em estoque: 3944 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>G2R-1-SNDI DC6(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Em estoque: 4702 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>G2R-1-SND-DC12(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Em estoque: 5467 pcs</p> <p>RFQ</p>