

Omron

G2R-1A-E-T130 DC12

Número da peça: G2R-1A-E-T130 DC12

Fabricante / Marca: Omron

Descrição do Produto: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V

Folhas de dados: G2R-1A-E-T130 DC12.pdf

Status de RoHS: Sem chumbo / RoHS complacente

Condição de estoque: 13525 pcs stock

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

Especificações do G2R-1A-E-T130 DC12

NÚMERO DA PEÇA	G2R-1A-E-T130 DC12
FABRICANTE	Omron
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	13525 pcs
FICHA DE DADOS	G2R-1A-E-T130 DC12.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	8.4 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	1.8 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	380VAC, 125VDC - Max
SÉRIE	G2R
TIME RELEASE	5ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Tray
OUTROS NOMES	G2R-1A-E-T130 DC12 BY OMI G2R-1A-E-T130DC12 G2R-1A-E-T130DC12-ND G2R1AET13012DC G2R1AET130DC12 G2R1AET130DC12BYOMI G2RN8071F Z11712
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	15ms
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Flux Protection
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	16A
MATERIAL DE CONTATO	Silver Alloy
FORMULÁRIO DE CONTATO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	275 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAÇÃO	530 mW
BOBINA DE CORRENTE	43.6mA

Tags relacionadas

Omron G2R-1A-E-T130 DC12	Distribuidor G2R-1A-E-T130 DC12	Fornecedor G2R-1A-E-T130 DC12
Preço G2R-1A-E-T130 DC12	Fotos de G2R-1A-E-T130 DC12	Imagem G2R-1A-E-T130 DC12
Folha de dados em PDF G2R-1A-E-T130 DC12	Folha de dados do download de G2R-1A-E-T130 DC12	Folha de dados G2R-1A-E-T130 DC12
Estoque G2R-1A-E-T130 DC12	Compre G2R-1A-E-T130 DC12	Compre Omron G2R-1A-E-T130 DC12
Omron G2R-1A-E-T130 DC12	Fornecedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G2R-1A-E-T130 DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G2R-1A-E-T130 DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1A-E-T130 DC12
Omron Electronics LLC G2R-1A-E-T130 DC12		

produtos relacionados

<p>G2R-1A-E-DC12 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Em estoque: 21737 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-E-ASI-T130 DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Em estoque: 14195 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-E-T130 DC9 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 9V Em estoque: 16882 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-E-T130 DC4 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 4V Em estoque: 16405 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-E-T130 DC48 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V Em estoque: 20224 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-E-T130 DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Em estoque: 14524 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-E-DC6 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V Em estoque: 24271 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-E-DC48 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V Em estoque: 13515 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-E-T130 DC5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V Em estoque: 14553 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-E-T130 DC18 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 18V Em estoque: 14993 pcs RFQ</p>
<p>G2R-1A-E-DC5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V Em estoque: 22170 pcs RFQ</p>	<p>G2R-1A-E-DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Em estoque: 21503 pcs RFQ</p>

