



Omron

G5V-2-H1 DC3

Número da peça:

G5V-2-H1 DC3

Fabricante / Marca:

Omron


Descrição do Produto

RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V

Folhas de dados:

 G5V-2-H1 DC3.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

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 G5V-2-H1 DC3

NÚMERO DA PEÇA	G5V-2-H1 DC3
FABRICANTE	Omron
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 G5V-2-H1 DC3.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	2.25 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	0.15 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	125VAC, 125VDC - Max
SÉRIE	G5V-2
TIME RELEASE	3ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	G5QN6008B G5V-2-H1-DC3 G5V-2-H1-DC3-ND G5V2H13DC G5V2H1DC3 Z2203
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 70°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	7ms
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Fully
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	1A
MATERIAL DE CONTATO	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	3VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	60 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	150 mW
BOBINA DE CORRENTE	50.0mA

Tags relacionadas

Omron G5V-2-H1 DC3	Distribuidor G5V-2-H1 DC3	Fornecedor G5V-2-H1 DC3
Preço G5V-2-H1 DC3	Imagens de G5V-2-H1 DC3	Imagem G5V-2-H1 DC3
Folha de dados do G5V-2-H1 DC3 PDF	G5V-2-H1 DC3 Download da Folha de Dados	Folha de dados do G5V-2-H1 DC3
Estoque G5V-2-H1 DC3	Comprar G5V-2-H1 DC3	Comprar Omron G5V-2-H1 DC3
Omron G5V-2-H1 DC3	Fornecedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G5V-2-H1 DC3	Omron Electronics Inc-IA Div G5V-2-H1 DC3	Omron Electronics Inc-EMC Div G5V-2-H1 DC3
Omron Electronics LLC G5V-2-H1 DC3		

produtos relacionados

 <p>G5V-2-H-DC6 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H1 DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC3 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H1 DC5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC12 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H1 DC48 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Em estoque: 996 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC9 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Em estoque: 431 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H1 DC9 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H1 DC12 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H-DC5 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC24 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H1 DC6 Fabricantes: Omron Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>