



Omron Automation & Safety

MY2IN1-D2 DC24 (S)

Número da peça:	MY2IN1-D2 DC24 (S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
Folhas de dados:	MY2IN1-D2 DC24 (S).pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	3919 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 MY2IN1-D2 DC24 (S)

NÚMERO DA PEÇA	MY2IN1-D2 DC24 (S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	3919 pcs
FICHA DE DADOS	MY2IN1-D2 DC24 (S).pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	19.2 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	2.4 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	Plug In
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	250VAC, 125VDC - Max
SÉRIE	MY
TIME RELEASE	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	MY2IN1-D2-DC24(S) MY2IN1D2DC24(S) MY2IN1D2DC24S
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-55°C ~ 70°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	20ms
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, Reverse Coil Polarity, Test Button
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	5A
MATERIAL DE CONTATO	Silver (Ag)
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPDT (2 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	636 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	900 mW
BOBINA DE CORRENTE	37.7mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MY2IN1-D2 DC24 (S)	Distribuidor MY2IN1-D2 DC24 (S)	Fornecedor MY2IN1-D2 DC24 (S)
Preço MY2IN1-D2 DC24 (S)	Fotos de MY2IN1-D2 DC24 (S)	Imagem MY2IN1-D2 DC24 (S)
Folha de dados em PDF MY2IN1-D2 DC24 (S)	Folha de dados do download de MY2IN1-D2 DC24 (S)	Folha de dados MY2IN1-D2 DC24 (S)
Estoque MY2IN1-D2 DC24 (S)	Compre MY2IN1-D2 DC24 (S)	Compre Omron Automation & Safety MY2IN1-D2 DC24 (S)
Omron Automation & Safety MY2IN1-D2 DC24 (S)	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2IN1-D2 DC24 (S)	Omron Automation and Safety MY2IN1-D2 DC24 (S)	

produtos relacionados

<p>MY2K DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 12V Em estoque: 3171 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN1 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Em estoque: 11175 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2IN1 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Em estoque: 9575 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN-D2 DC48 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V Em estoque: 4804 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2IN1-D2 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 110V Em estoque: 5038 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN1-D2 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Em estoque: 4747 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2K AC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PUR 3A 100/110VAC Em estoque: 3495 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2K AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 120V Em estoque: 1180 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2IN1 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Em estoque: 8975 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2K AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 24V Em estoque: 5445 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2K DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE DPDT 3A 48V Em estoque: 2547 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2K AC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PUR 3A 12VAC Em estoque: 7026 pcs</p> <p>RFQ</p>