



Omron Automation & Safety

MY4IN1-D2 DC125 (S)

Número da peça:	MY4IN1-D2 DC125 (S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 125V
Folhas de dados:	MY4IN1-D2 DC125 (S).pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4491 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 MY4IN1-D2 DC125 (S)

NÚMERO DA PEÇA	MY4IN1-D2 DC125 (S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 125V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4491 pcs
FICHA DE DADOS	MY4IN1-D2 DC125 (S).pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	100 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	12.5 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	MY4IN1-D2DC125(S) MY4IN1D2DC125S
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 4PDT (4 Form C) 125VDC Coil Socketable
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	3A
MATERIAL DE CONTATO	Silver (Ag)
FORMULÁRIO DE CONTATO	4PDT (4 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	125VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	17.36 kOhms
BOBINAS DE ALIMENTAÇÃO	900 mW
BOBINA DE CORRENTE	7.2mA

Tags relacionadas

Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Distribuidor MY4IN1-D2 DC125 (S)	Fornecedor MY4IN1-D2 DC125 (S)
Preço MY4IN1-D2 DC125 (S)	Fotos de MY4IN1-D2 DC125 (S)	Imagem MY4IN1-D2 DC125 (S)
Folha de dados em PDF MY4IN1-D2 DC125 (S)	Folha de dados do download de MY4IN1-D2 DC125 (S)	Folha de dados MY4IN1-D2 DC125 (S)
Estoque MY4IN1-D2 DC125 (S)	Compre MY4IN1-D2 DC125 (S)	Compre Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)
Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Omron Automation and Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	

produtos relacionados

<p>MY4IN1-D2 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 110V Em estoque: 3645 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1-D2 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 12V Em estoque: 4612 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4INAC48/50(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 48/50V Em estoque: 8676 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1-D2 DC48 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 48V Em estoque: 4522 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4N AC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 110V Em estoque: 8239 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 24V Em estoque: 8448 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4IN-D2 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 24V Em estoque: 4007 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4N AC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURP LED/IND Em estoque: 4466 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4IN1 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 110V Em estoque: 6304 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 12V Em estoque: 8214 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4N AC110/120 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 120V Em estoque: 7827 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1-D2 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrição: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 24V Em estoque: 4511 pcs</p> <p>RFQ</p>