



Omron Automation & Safety

MY4IN1-D2 DC125 (S)

Número de peza:	MY4IN1-D2 DC125 (S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrición do produto	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 125V
Follas de cálculo:	MY4IN1-D2 DC125 (S).pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	4491 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de MY4IN1-D2 DC125 (S)

NÚMERO DE PEZA	MY4IN1-D2 DC125 (S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRICIÓN	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 125V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	4491 pcs
FOLLA DE DATOS	MY4IN1-D2 DC125 (S).pdf
VOLTAJE DE VOLTAXE (MÁX.)	100 VDC
DESACTIVAR A TENSIÓN (MÍNIMA)	12.5 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	MY
TEMPO DE LANZAMIENTO	20ms
TIPO DE RETRANSMISIÓN	General Purpose
EMPAQUETADO	Bulk
OUTROS NOMES	MY4IN1-D2DC125(S) MY4IN1D2DC125S
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-55°C ~ 70°C
TEMPO DE FUNCIONAMENTO	20ms
TIPO DE MONTAXE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Diode, LED Indicator, Reverse Coil Polarity, Test Button
DESCRICIÓN DETALLADA	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) 125VDC Coil Socketable
VALORACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	3A
MATERIAL DE CONTACTO	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	4PDT (4 Form C)
TENSIÓN DE BOBINA	125VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA Á BOBINA	17.36 kOhms
POTENCIA DE BOBINA	900 mW
CORRENTE DE BOBINA	7.2mA

Etiquetas relacionadas

Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Distribuidor MY4IN1-D2 DC125 (S)	Provedor MY4IN1-D2 DC125 (S)
Prezo MY4IN1-D2 DC125 (S)	Fotos de MY4IN1-D2 DC125 (S)	Imaxe MY4IN1-D2 DC125 (S)
Folla de datos PDF MY4IN1-D2 DC125 (S)	MY4IN1-D2 DC125 (S) Descargar Datasheet	Folla de datos MY4IN1-D2 DC125 (S)
Stock MY4IN1-D2 DC125 (S)	Compra MY4IN1-D2 DC125 (S)	Compra Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)
Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Provedor 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 Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 110V En stock: 3645 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1-D2 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 12V En stock: 4612 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4INAC48/50(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 48/50V En stock: 8676 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1-D2 DC48 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 48V En stock: 4522 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4N AC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 110V En stock: 8239 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 24V En stock: 8448 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4IN-D2 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 24V En stock: 4007 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4N AC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP LED/IND En stock: 4466 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4IN1 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 110V En stock: 6304 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 12V En stock: 8214 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY4N AC110/120 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 120V En stock: 7827 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY4IN1-D2 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 24V En stock: 4511 pcs</p> <p>RFQ</p>

