



Omron Automation & Safety

MY4IN1-D2 DC125 (S)

Número de pieza:	MY4IN1-D2 DC125 (S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 125V
Hojas de datos:	MY4IN1-D2 DC125 (S).pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	4491 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de MY4IN1-D2 DC125 (S)

NÚMERO DE PIEZA	MY4IN1-D2 DC125 (S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 3A 125V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	4491 pcs
FICHA DE DATOS	MY4IN1-D2 DC125 (S).pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	100 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	12.5 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	MY
TIEMPO DE LIBERACIÓN	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MY4IN1-D2DC125(S) MY4IN1D2DC125S
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	20ms
TIPO DE MONTAJE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Diode, LED Indicator, Reverse Coil Polarity, Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) 125VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	3A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	4PDT (4 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	125VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	17.36 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	900 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	7.2mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Distribuidor MY4IN1-D2 DC125 (S)	Proveedor MY4IN1-D2 DC125 (S)
Precio MY4IN1-D2 DC125 (S)	MY4IN1-D2 DC125 (S) Imágenes	Imagen MY4IN1-D2 DC125 (S)
Hoja de datos PDF MY4IN1-D2 DC125 (S)	Descargar la hoja de datos de MY4IN1-D2 DC125 (S)	Hoja de datos MY4IN1-D2 DC125 (S)
MY4IN1-D2 DC125 (S) Stock	Comprar MY4IN1-D2 DC125 (S)	Comprar Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)
Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	Omron Automation and Safety MY4IN1-D2 DC125 (S)	

Productos relacionados

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