



Omron Automation & Safety

MY2IN1 DC100/110 (S)

Número de pieza:	MY2IN1 DC100/110 (S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V
Hojas de datos:	MY2IN1 DC100/110 (S).pdf
Estado de RoHs	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	9575 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 MY2IN1 DC100/110 (S)

NÚMERO DE PIEZA	MY2IN1 DC100/110 (S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	9575 pcs
FICHA DE DATOS	MY2IN1 DC100/110 (S).pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	88 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	11 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	MY2IN1-DC100/110(S) MY2IN1-DC100/110S MY2IN1DC100/110(S) MY2IN1DC100110S
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	LED Indicator, Reverse Coil Polarity, Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	110VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	11.1 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	900 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	9.0mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MY2IN1 DC100/110 (S)	Distribuidor MY2IN1 DC100/110 (S)	Proveedor MY2IN1 DC100/110 (S)
Precio MY2IN1 DC100/110 (S)	MY2IN1 DC100/110 (S) Imágenes	Imagen MY2IN1 DC100/110 (S)
Hoja de datos PDF MY2IN1 DC100/110 (S)	Descargar la hoja de datos de MY2IN1 DC100/110 (S)	Hoja de datos MY2IN1 DC100/110 (S)
MY2IN1 DC100/110 (S) Stock	Comprar MY2IN1 DC100/110 (S)	Comprar Omron Automation & Safety MY2IN1 DC100/110 (S)
Omron Automation & Safety MY2IN1 DC100/110 (S)	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2IN1 DC100/110 (S)	Omron Automation and Safety MY2IN1 DC100/110 (S)	

Productos relacionados

<p>MY2IN-CR AC110/120 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V En stock: 3432 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN-D2 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: 4595 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2K AC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PUR 3A 100/110VAC En stock: 3495 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN1-D2 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 3919 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2IN-CR AC220/240 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V En stock: 3847 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN-D2 DC48 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V En stock: 4804 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2IN-D2 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 5517 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN1 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 11175 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2IN-D2 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 4810 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN1-D2 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 4747 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2IN1 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 8975 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2IN1-D2 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: 5038 pcs</p> <p>RFQ</p>