



Omron Automation & Safety

MY2N1 DC24 (S)

Número de peza:	MY2N1 DC24 (S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrición do produto:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
Follas de cálculo:	MY2N1 DC24 (S).pdf
Estado de RoHS:	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock:	9913 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 MY2N1 DC24 (S)

NÚMERO DE PEZA	MY2N1 DC24 (S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRICIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	9913 pcs
FOLLA DE DATOS	MY2N1 DC24 (S).pdf
VOLTAJE DE VOLTAXE (MÁX.)	19.2 VDC
DESACTIVAR A TENSIÓN (MÍNIMA)	2.4 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	MY2N1-DC24(S) MY2N1DC24(S) MY2N1DC24S
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	LED Indicator, Reverse Coil Polarity
DESCRICIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Socketable
VALORACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE CONTACTO	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
TENSIÓN DE BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA Á BOBINA	636 Ohms
POTENCIA DE BOBINA	900 mW
CORRENTE DE BOBINA	37.7mA

Etiquetas relacionadas

Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)	Distribuidor MY2N1 DC24 (S)	Provedor MY2N1 DC24 (S)
Prezo MY2N1 DC24 (S)	Fotos de MY2N1 DC24 (S)	Imaxe MY2N1 DC24 (S)
Folla de datos PDF MY2N1 DC24 (S)	MY2N1 DC24 (S) Descargar Datasheet	Folla de datos MY2N1 DC24 (S)
Stock MY2N1 DC24 (S)	Compra MY2N1 DC24 (S)	Compra Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)
Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)	Provedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)	Omron Automation and Safety MY2N1 DC24 (S)	

Produtos relacionados

<p>MY2N1-D2 DC24 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 5790 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2Z DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 4616 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-J DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP DPDT En stock: 4334 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-J DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP DPDT En stock: 6195 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2Z AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 5184 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2Z DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 4278 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-J DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP DPDT En stock: 6477 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N1-D2 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 4880 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-Y AC200/220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 220V En stock: 3169 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N1 DC12 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 9052 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N1 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: 7633 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N1-D2 DC100/110 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: 4962 pcs</p> <p>RFQ</p>