



Omron Automation & Safety

MY2N-CR AC110/120 (S)

Número de peza:	MY2N-CR AC110/120 (S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrición do produto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
Follas de cálculo:	MY2N-CR AC110/120 (S).pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	3588 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 MY2N-CR AC110/120 (S)

NÚMERO DE PEZA	MY2N-CR AC110/120 (S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	3588 pcs
FOLLA DE DATOS	MY2N-CR AC110/120 (S).pdf
VOLTAJE DE VOLTAXE (MÁX.)	96 VAC
DESACTIVAR A TENSIÓN (MÍNIMA)	36 VAC
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	MY2N-CRAC110/120(S) MY2NCRAC110120S
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, RC Circuit
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 120VAC Coil Socketable
VALORACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE CONTACTO	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
TENSIÓN DE BOBINA	120VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA Á BOBINA	4.43 kOhms
POTENCIA DE BOBINA	1.1 VA
CORRENTE DE BOBINA	8.4mA

Etiquetas relacionadas

Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Distribuidor MY2N-CR AC110/120 (S)	Provedor MY2N-CR AC110/120 (S)
Prezo MY2N-CR AC110/120 (S)	Fotos de MY2N-CR AC110/120 (S)	Imaxe MY2N-CR AC110/120 (S)
Folla de datos PDF MY2N-CR AC110/120 (S)	MY2N-CR AC110/120 (S) Descargar Datasheet	Folla de datos MY2N-CR AC110/120 (S)
Stock MY2N-CR AC110/120 (S)	Compra MY2N-CR AC110/120 (S)	Compra Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Provedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Omron Automation and Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	

Produtos relacionados

<p>MY2N-AC110/120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V En stock: 5639 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-CR AC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: 4851 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC220/240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP W/CR En stock: 3715 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-CR AC110/120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP W/CR En stock: 3291 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR-GS AC110/120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP DPDT En stock: 3521 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-AC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: 3277 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR-GS AC200/220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP DPDT En stock: 5716 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-AC220/240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V En stock: 4279 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC220/240 (S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V En stock: 4227 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-AP DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 2915 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC200/220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 220V En stock: 4827 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-CR-GS AC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descrición: RELAY GEN PURP DPDT En stock: 6220 pcs</p> <p>RFQ</p>

