



Omron Automation & Safety

MM2XP-AC100

Número de pieza:	MM2XP-AC100
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 100V
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	609 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 MM2XP-AC100

NÚMERO DE PIEZA	MM2XP-AC100
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 100V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	609 pcs
FICHA DE DATOS	
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	80 VAC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	30 VAC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 250VDC - Max
SERIE	MM
TIEMPO DE LIBERACIÓN	30ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MM2XPAC100NC
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10°C ~ 55°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	25ms
TIPO DE MONTAJE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 100VAC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	7A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	100VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	340 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	3.5 VA
CORRIENTE DE LA BOBINA	40.0mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MM2XP-AC100	Distribuidor MM2XP-AC100	Proveedor MM2XP-AC100
Precio MM2XP-AC100	MM2XP-AC100 Imágenes	Imagen MM2XP-AC100
Hoja de datos PDF MM2XP-AC100	Descargar la hoja de datos de MM2XP-AC100	Hoja de datos MM2XP-AC100
MM2XP-AC100 Stock	Comprar MM2XP-AC100	Comprar Omron Automation & Safety MM2XP-AC100
Omron Automation & Safety MM2XP-AC100	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MM2XP-AC100	Omron Automation and Safety MM2XP-AC100	

Productos relacionados

 <p>MM2XP DC200/220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 220V En stock: 581 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP-D DC125 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 125V En stock: 512 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XP DC36 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 36V En stock: 614 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 24V En stock: 619 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XP-D-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 48V En stock: 572 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XPN AC200/(220) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 220V En stock: 581 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XP AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 24V En stock: 736 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP-D-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 24V En stock: 619 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XP DC125 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 125V En stock: 548 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP-UA-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 24V En stock: 715 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XP-D DC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 110V En stock: 544 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP AC200/(220) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 220V En stock: 537 pcs</p> <p>RFQ</p>