




Omron Automation & Safety

MM2P DC100/110

Número de pieza:	MM2P DC100/110
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 110V
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
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 MM2P DC100/110

NÚMERO DE PIEZA	MM2P DC100/110
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 110V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	77 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	11 VDC
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	MM2P DC100/110-ND MM2PDC100/110 MM2PDC100110
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10°C ~ 55°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	50ms
TIPO DE MONTAJE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	2 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	7.5A
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	5.75 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	2.1 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	17.0mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MM2P DC100/110	Distribuidor MM2P DC100/110	Proveedor MM2P DC100/110
Precio MM2P DC100/110	MM2P DC100/110 Imágenes	Imagen MM2P DC100/110
Hoja de datos PDF MM2P DC100/110	MM2P DC100/110 Descargar hoja de datos	Hoja de datos MM2P DC100/110
Stock MM2P DC100/110	Compra MM2P DC100/110	Comprar Omron Automation & Safety MM2P DC100/110
Omron Automation & Safety MM2P DC100/110	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MM2P DC100/110	Omron Automation and Safety MM2P DC100/110	

Productos relacionados

 <p>MM2KP AC200 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 200V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2P-D DC200/220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 220V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2KP-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2KP AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 220V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2X DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2P-D DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2P-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2KP-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2P-AC200-220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 220V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2P AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 120V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2PN DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2KP DC100/110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>