



Omron Automation & Safety

## MK2PN-S-DC110

Número de pieza:	MK2PN-S-DC110
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V
Hojas de datos:	<a href="#">MK2PN-S-DC110.pdf</a>
Estado de RoHs	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	3465 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 MK2PN-S-DC110

NÚMERO DE PIEZA	MK2PN-S-DC110
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	3465 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">MK2PN-S-DC110.pdf</a>
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	88 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	16.5 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 250VDC - Max
SERIE	MK
TIEMPO DE LIBERACIÓN	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MK2PNSDC110
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10°C ~ 40°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	30ms
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, Mechanical Indicator, Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
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	7.3 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	1.5 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	15.1mA

### Tags relacionados

Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC110	Distribuidor MK2PN-S-DC110	Proveedor MK2PN-S-DC110
Precio MK2PN-S-DC110	MK2PN-S-DC110 Imágenes	Imagen MK2PN-S-DC110
Hoja de datos PDF MK2PN-S-DC110	Descargar la hoja de datos de MK2PN-S-DC110	Hoja de datos MK2PN-S-DC110
MK2PN-S-DC110 Stock	Comprar MK2PN-S-DC110	Comprar Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC110
Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC110	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC110	Omron Automation and Safety MK2PN-S-DC110	

### Productos relacionados

<p><b>MK2PN-S-AC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 3341 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MK2PN-S-DC12</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 5044 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MK2PN-S-DC6</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 4087 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MK2PN-S-AC120</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V En stock: 2961 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MK2PN-S-AC12</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 6607 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MK2PN-S-DC48</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 4666 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MK2PND-I-DC12</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 2649 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MK2PN-S-AC50</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V En stock: 5865 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MK2PN-S-AC240</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V En stock: 4344 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MK2PN-S-DC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 6236 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MK2PND-I-DC110</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 2374 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MK2PN-S-AC220</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V En stock: 3259 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>