



Omron Automation & Safety

MKS2P-D DC110

Número de pieza:	MKS2P-D DC110
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V
Hojas de datos:	MKS2P-D DC110.pdf
Estado de RoHs	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	3853 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 MKS2P-D DC110

NÚMERO DE PIEZA	MKS2P-D 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	3853 pcs
FICHA DE DATOS	MKS2P-D DC110.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	88 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	16.5 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 30VDC - Max
SERIE	MKS
TIEMPO DE LIBERACIÓN	40ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MKS2P-D DC110-ND MKS2P-DDC110 MKS2PDDC110
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 60°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
CARACTERÍSTICAS	Diode, Mechanical Indicator
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	110VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	8.96 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	1.4 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	12.3mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MKS2P-D DC110	Distribuidor MKS2P-D DC110	Proveedor MKS2P-D DC110
Precio MKS2P-D DC110	MKS2P-D DC110 Imágenes	Imagen MKS2P-D DC110
Hoja de datos PDF MKS2P-D DC110	Descargar la hoja de datos de MKS2P-D DC110	Hoja de datos MKS2P-D DC110
MKS2P-D DC110 Stock	Comprar MKS2P-D DC110	Comprar Omron Automation & Safety MKS2P-D DC110
Omron Automation & Safety MKS2P-D DC110	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2P-D DC110	Omron Automation and Safety MKS2P-D DC110	

Productos relacionados

<p>MKS2P-2 AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 4762 pcs RFQ</p>	<p>MKS2P-D DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 5479 pcs RFQ</p>
<p>MKS2P-V AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: MKS RELAY En stock: 5114 pcs RFQ</p>	<p>MKS2P1-D DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 4722 pcs RFQ</p>
<p>MKS2P-D DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 4421 pcs RFQ</p>	<p>MKS2P DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 4449 pcs RFQ</p>
<p>MKS2P-D DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 4886 pcs RFQ</p>	<p>MKS2P DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 6170 pcs RFQ</p>
<p>MKS2P-D DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 4101 pcs RFQ</p>	<p>MKS2P DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 5570 pcs RFQ</p>
<p>MKS2P DC125 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY En stock: 4880 pcs RFQ</p>	<p>MKS2P-2 DC100 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 100V En stock: 5008 pcs RFQ</p>

