



Omron Automation & Safety

MKS2PIN DC12

Número de pieza:

MKS2PIN DC12

Fabricante / Marca:

Omron Automation & Safety

Descripción del producto

RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V

Hojas de datos:

 [MKS2PIN DC12.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

4720 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 MKS2PIN DC12

NÚMERO DE PIEZA	MKS2PIN DC12
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	4720 pcs
FICHA DE DATOS	 MKS2PIN DC12.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	9.6 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	1.8 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 30VDC - Max
SERIE	MKS
TIEMPO DE LIBERACIÓN	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MKS2PIN DC12-ND MKS2PINDC12 MKS2PINDC12-ND Z9756
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°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	LED Indicator, Mechanical Indicator, Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 12VDC 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	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	107 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	1.4 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	112mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Distribuidor MKS2PIN DC12	Proveedor MKS2PIN DC12
Precio MKS2PIN DC12	MKS2PIN DC12 Imágenes	Imagen MKS2PIN DC12
Hoja de datos PDF MKS2PIN DC12	Descargar la hoja de datos de MKS2PIN DC12	Hoja de datos MKS2PIN DC12
MKS2PIN DC12 Stock	Comprar MKS2PIN DC12	Comprar Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12
Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Omron Automation and Safety MKS2PIN DC12	

Productos relacionados

 <p>MKS2PIN DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 4467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 4588 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 4666 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN-2 AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: MKS RELAY En stock: 4014 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 3938 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN AC230 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 230V En stock: 4417 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 3718 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V En stock: 5060 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V En stock: 4467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN AC50 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V En stock: 3980 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN-2 DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 4105 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN AC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 4633 pcs</p> <p>RFQ</p>