



Omron Automation & Safety

MK2PN-S-DC6

Número de pieza:	MK2PN-S-DC6
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V
Hojas de datos:	MK2PN-S-DC6.pdf
Estado de RoHs	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	4087 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-DC6

NÚMERO DE PIEZA	MK2PN-S-DC6
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	4087 pcs
FICHA DE DATOS	MK2PN-S-DC6.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	4.8 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.9 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	MK2PNSDC6
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
CARACTERÍSTICAS	LED Indicator, Mechanical Indicator, Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 6VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	6VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	23.5 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	1.5 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	255mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC6	Distribuidor MK2PN-S-DC6	Proveedor MK2PN-S-DC6
Precio MK2PN-S-DC6	MK2PN-S-DC6 Imágenes	Imagen MK2PN-S-DC6
Hoja de datos PDF MK2PN-S-DC6	Descargar la hoja de datos de MK2PN-S-DC6	Hoja de datos MK2PN-S-DC6
MK2PN-S-DC6 Stock	Comprar MK2PN-S-DC6	Comprar Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC6
Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC6	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MK2PN-S-DC6	Omron Automation and Safety MK2PN-S-DC6	

Productos relacionados

<p>MK2PND-S-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 2645 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 3465 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-S-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 6236 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC50 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V En stock: 5865 pcs RFQ</p>
<p>MK2PND-I-DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 2649 pcs RFQ</p>	<p>MK2PND-I-DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 3309 pcs RFQ</p>
<p>MK2PND-I-DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 2374 pcs RFQ</p>	<p>MK2PND-I-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 3083 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-S-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V En stock: 4344 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 4666 pcs RFQ</p>
<p>MK2PND-I-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 2726 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 5044 pcs RFQ</p>

