



Omron Automation & Safety

MKS2XT-11 DC220

Número de pieza:	MKS2XT-11 DC220
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 220V
Hojas de datos:	MKS2XT-11 DC220.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2302 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 MKS2XT-11 DC220

NÚMERO DE PIEZA	MKS2XT-11 DC220
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 220V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2302 pcs
FICHA DE DATOS	MKS2XT-11 DC220.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	176 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	33 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	220VDC - Max
SERIE	MKS-X
TIEMPO DE LIBERACIÓN	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MKS2XT-11 DC220-ND MKS2XT-11DC220 MKS2XT11DC220-ND MKS2XT11DC220 Z9761
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
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 220VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
VOLTAJE DE LA BOBINA	220VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	32.2 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	1.5 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	6.8mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MKS2XT-11 DC220	Distribuidor MKS2XT-11 DC220	Proveedor MKS2XT-11 DC220
Precio MKS2XT-11 DC220	MKS2XT-11 DC220 Imágenes	Imagen MKS2XT-11 DC220
Hoja de datos PDF MKS2XT-11 DC220	Descargar la hoja de datos de MKS2XT-11 DC220	Hoja de datos MKS2XT-11 DC220
MKS2XT-11 DC220 Stock	Comprar MKS2XT-11 DC220	Comprar Omron Automation & Safety MKS2XT-11 DC220
Omron Automation & Safety MKS2XT-11 DC220	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2XT-11 DC220	Omron Automation and Safety MKS2XT-11 DC220	

Productos relacionados

<p>MKS2XT-11 AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V En stock: 2424 pcs RFQ</p>	<p>MKS2XT-11 DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V En stock: 2953 pcs RFQ</p>
<p>MKS2XT-11 AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 220V En stock: 2615 pcs RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 110V En stock: 2756 pcs RFQ</p>
<p>MKS2XT-11 DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 48V En stock: 2998 pcs RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC100 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 100V En stock: 2726 pcs RFQ</p>
<p>MKS2XT-11 AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 240V En stock: 2802 pcs RFQ</p>	<p>MKS2XT-11 AC230 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 230V En stock: 3116 pcs RFQ</p>
<p>MKS2XT-11 DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 12V En stock: 3015 pcs RFQ</p>	<p>MKS2XT-11 DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 110V En stock: 3053 pcs RFQ</p>
<p>MKS2XTI-11 AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 120V En stock: 2498 pcs RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC200 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 200V En stock: 2544 pcs RFQ</p>

