



Omron Automation & Safety

## MKS1XT-10 DC48

Número de pieza:	MKS1XT-10 DC48
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V
Hojas de datos:	<a href="#">MKS1XT-10 DC48.pdf</a>
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2692 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 MKS1XT-10 DC48

NÚMERO DE PIEZA	MKS1XT-10 DC48
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2692 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">MKS1XT-10 DC48.pdf</a>
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	38.4 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	7.2 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	MKS1XT-10 DC48-ND MKS1XT-10DC48 MKS1XT10DC48
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	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 48VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	48VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	1.5 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	1.5 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	32.0mA

### Tags relacionados

Omron Automation & Safety MKS1XT-10 DC48	Distribuidor MKS1XT-10 DC48	Proveedor MKS1XT-10 DC48
Precio MKS1XT-10 DC48	MKS1XT-10 DC48 Imágenes	Imagen MKS1XT-10 DC48
Hoja de datos PDF MKS1XT-10 DC48	Descargar la hoja de datos de MKS1XT-10 DC48	Hoja de datos MKS1XT-10 DC48
MKS1XT-10 DC48 Stock	Comprar MKS1XT-10 DC48	Comprar Omron Automation & Safety MKS1XT-10 DC48
Omron Automation & Safety MKS1XT-10 DC48	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS1XT-10 DC48	Omron Automation and Safety MKS1XT-10 DC48	

### Productos relacionados

<p><b>MKS1XTI-10 AC230</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 230V En stock: 2895 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MKS1XT-10 DC110</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 110V En stock: 3078 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MKS1XTI-10 AC220</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 220V En stock: 2635 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MKS1XT-10 AC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V En stock: 2802 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MKS1XTI-10 AC110</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 110V En stock: 2670 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MKS1XTI-10 AC100</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 100V En stock: 2771 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MKS1XT-10 DC220</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 220V En stock: 2515 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MKS1XTI-10 AC200</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 200V En stock: 2338 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MKS1XT-10 DC24</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V En stock: 3058 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MKS1XT-10 AC240</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 240V En stock: 2580 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MKS1XT-10 DC12</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V En stock: 2855 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MKS1XTI-10 AC120</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 120V En stock: 2336 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

