



Omron Automation & Safety

MKS2XTI-11 DC48

Número de pieza:	MKS2XTI-11 DC48
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 48V
Hojas de datos:	MKS2XTI-11 DC48.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2822 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 MKS2XTI-11 DC48

NÚMERO DE PIEZA	MKS2XTI-11 DC48
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 48V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2822 pcs
FICHA DE DATOS	MKS2XTI-11 DC48.pdf
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	MKS2XTI-11 DC48-ND MKS2XTI-11DC48 MKS2XTI11DC48
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	Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 48VDC 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	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 MKS2XTI-11 DC48	Distribuidor MKS2XTI-11 DC48	Proveedor MKS2XTI-11 DC48
Precio MKS2XTI-11 DC48	MKS2XTI-11 DC48 Imágenes	Imagen MKS2XTI-11 DC48
Hoja de datos PDF MKS2XTI-11 DC48	Descargar la hoja de datos de MKS2XTI-11 DC48	Hoja de datos MKS2XTI-11 DC48
MKS2XTI-11 DC48 Stock	Comprar MKS2XTI-11 DC48	Comprar Omron Automation & Safety MKS2XTI-11 DC48
Omron Automation & Safety MKS2XTI-11 DC48	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2XTI-11 DC48	Omron Automation and Safety MKS2XTI-11 DC48	

Productos relacionados

<p>MKS2XTI-11 DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 12V En stock: 2320 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTIN-11 AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 220V En stock: 2141 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XTI-11 DC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 220V En stock: 2228 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V En stock: 2665 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XTI-11 DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V En stock: 2411 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 240V En stock: 2849 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XTIN-11 AC100 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 100V En stock: 2060 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTIN-11 AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 110V En stock: 2305 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XTIN-11 AC200 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 200V En stock: 2543 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTIN-11 AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 120V En stock: 1964 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XTIN-11 AC230 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 230V En stock: 2563 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 110V En stock: 2509 pcs</p> <p>RFQ</p>