





Omron Automation & Safety


MM2XKP DC125

Número de pieza:	MM2XKP DC125
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 125V
Hojas de datos:	 MM2XKP DC125.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	198 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 MM2XKP DC125

NÚMERO DE PIEZA	MM2XKP DC125
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 125V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	198 pcs
FICHA DE DATOS	 MM2XKP DC125.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	100 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	-
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In, 11 Pin (Octal)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 250VDC - Max
SERIE	MMK
TIEMPO DE LIBERACIÓN	30ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MM2XKPC125 MM2XKPC125NC
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10°C ~ 55°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	60ms
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 DPDT (2 Form C) 125VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	125VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Dual Coil
RESISTENCIA DE LA BOBINA	7.44 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	2.1 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	16.8mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MM2XKP DC125	Distribuidor MM2XKP DC125	Proveedor MM2XKP DC125
Precio MM2XKP DC125	MM2XKP DC125 Imágenes	Imagen MM2XKP DC125
Hoja de datos PDF MM2XKP DC125	Descargar la hoja de datos de MM2XKP DC125	Hoja de datos MM2XKP DC125
MM2XKP DC125 Stock	Comprar MM2XKP DC125	Comprar Omron Automation & Safety MM2XKP DC125
Omron Automation & Safety MM2XKP DC125	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MM2XKP DC125	Omron Automation and Safety MM2XKP DC125	

Productos relacionados

 <p>MM2XP AC125 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 125V En stock: 715 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2P-D DC200/220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 220V En stock: 657 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2P-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V En stock: 356 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2PN DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V En stock: 339 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2X DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 849 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP DC125 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 125V En stock: 548 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2P-D DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7.5A 24V En stock: 376 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 24V En stock: 736 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XKP DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 173 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XP AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 110V En stock: 622 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MM2XP AC200/(220) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 220V En stock: 537 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MM2XB DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 310 pcs</p> <p>RFQ</p>