




MGN2CM-DC110

Número de pieza:	MGN2CM-DC110
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 110V
Hojas de datos:	 MGN2CM-DC110.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1099 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.



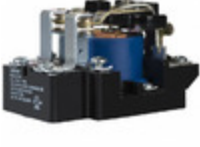









Especificaciones de MGN2CM-DC110

NÚMERO DE PIEZA	MGN2CM-DC110
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 110V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1099 pcs
FICHA DE DATOS	 MGN2CM-DC110.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	82.5 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	-
ESTILO DE TERMINACIÓN	Screw Terminal
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	600VAC, 28VDC - Max
SERIE	MGN
TIEMPO DE LIBERACIÓN	30ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MGN2CMD110
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 115°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	30ms
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Insulation - Class F
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VDC Coil Chassis Mount
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	30A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	110VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	6.05 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	2 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	18.2mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MGN2CM-DC110	Distribuidor MGN2CM-DC110	Proveedor MGN2CM-DC110
Precio MGN2CM-DC110	MGN2CM-DC110 Imágenes	Imagen MGN2CM-DC110
Hoja de datos PDF MGN2CM-DC110	Descargar la hoja de datos de MGN2CM-DC110	Hoja de datos MGN2CM-DC110
MGN2CM-DC110 Stock	Comprar MGN2CM-DC110	Comprar Omron Automation & Safety MGN2CM-DC110
Omron Automation & Safety MGN2CM-DC110	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MGN2CM-DC110	Omron Automation and Safety MGN2CM-DC110	

Productos relacionados

 <p>MGN2C-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 24V En stock: 1579 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2CM-DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 12V En stock: 980 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2CM-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 48V En stock: 1262 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2CM-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 120V En stock: 1315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2CM-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 240V En stock: 1023 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2C-DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 110V En stock: 1549 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2C-DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 12V En stock: 1543 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2C-AC480 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 480V En stock: 1053 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2C-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 240V En stock: 1680 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2C-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 48V En stock: 1575 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN2CM-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 24V En stock: 1089 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN2C-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 30A 24V En stock: 1257 pcs</p> <p>RFQ</p>