



DS2E-ML2-DC12V

Fabricante Número de pieza:	DS2E-ML2-DC12V
Fabricante / Marca	Panasonic
Parte de la descripción:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Hojas de datos:	DS2E-ML2-DC12V.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DS2E-ML2-DC12V 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio DS2E-ML2-DC12V, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS2E-ML2-DC12V Panasonic con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS2E-ML2-DC12V: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de DS2E-ML2-DC12V.

Número de pieza	DS2E-ML2-DC12V	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	DS	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Bulk	Tipo de montaje	Through Hole
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 70°C	Descripción detallada	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
Estilo de terminación	PC Pin	Características	Sealed - Amber
materiales de los contactos	Silver (Ag), Gold (Au)	Formulario de contacto	DPDT (2 Form C)
Tipo de relé	General Purpose	Tipo de bobina	Latching, Dual Coil
Resistencia de la bobina	400 Ohms	corriente de la bobina	30.0mA
Voltaje de la bobina	12VDC	Clasificación de contacto (actual)	2A
Tensión de conmutación	250VAC, 220VDC - Max	Activar Voltaje (Max)	8.4 VDC
Voltaje de apagado (Min)	-	Tiempo de funcionamiento	10ms
Tiempo de liberación	5ms	Potencia de la bobina	360 mW
Otros nombres	255-1075	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	Relés > Relés de señal, hasta 2 amperios	Descripción	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con DS2E-ML2-DC12V

Panasonic DS2E-ML2-DC12V	Parte DS2E-ML2-DC12V	Precio DS2E-ML2-DC12V	Distribuidor DS2E-ML2-DC12V
Técnico DS2E-ML2-DC12V	DS2E-ML2-DC12V Stock	Inventario DS2E-ML2-DC12V	Proveedor DS2E-ML2-DC12V
DS2E-ML2-DC12V pedido en línea	Consulta DS2E-ML2-DC12V	Imagen DS2E-ML2-DC12V	Imagen DS2E-ML2-DC12V
DS2E-ML2-DC12V pdf	Hoja de datos DS2E-ML2-DC12V	Hoja de datos DS2E-ML2-DC12V	Hoja de datos pdf DS2E-ML2-DC12V
Descargar la ficha técnica de DS2E-ML2-DC12V	Panasonic Fabricante	Panasonic DS2E-ML2-DC12V	Panasonic - Consumer Division DS2E-ML2-DC12V
Panasonic - Consumer Electronics Corp. DS2E-ML2-DC12V	Panasonic Battery Group DS2E-ML2-DC12V	Panasonic Electric Works - ACSD DS2E-ML2-DC12V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DS2E-ML2-DC12V
Panasonic - ATG DS2E-ML2-DC12V	Panasonic - BSG DS2E-ML2-DC12V	Panasonic - DTG DS2E-ML2-DC12V	Panasonic Electric Works DS2E-ML2-DC12V
Panasonic Electronic Components DS2E-ML2-DC12V	Panasonic Industrial Automation Sales DS2E-ML2-DC12V	Panasonic Semiconductor DS2E-ML2-DC12V	

También te puede interesar:

<p>DS28EL15Q-742+3TW Descripción: IC EEPROM 512 1WIRE Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS28E11P+T Descripción: 1-W 256B EEPROM W/SHA-256 TSOC T Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-M-DC48V-R Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS28EA00U+T Descripción: DS28EA00U+T MAXIM 8MSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS28EC20P Descripción: DS28EC20P MAXIM 6TSOC Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2Y-S-24V Descripción: DS2Y-S-24V Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2Y-S-12V Descripción: DS2Y-S-12V Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-S-DC3V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-SL2-DC24V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS28E10R+T Descripción: IC EPROM 224 1WIRE Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-M-DC48V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2Y-S-5V Descripción: DS2Y-S-5V Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS28E10P+ Descripción: IC EPROM 224 1WIRE Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-M-DC5V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS28EC20P+T Descripción: IC EEPROM 20K 1WIRE 6TSOC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2E-SL2-24VDC Descripción: DS2E-SL2-24VDC PANASONIC DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-ML2-DC24V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2Y-S-24VDC Descripción: DS2Y-S-24VDC DIP Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2E-S-DC24V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-S-DC5V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-ML2-DS5V Descripción: DS2E-ML2-DS5V MATSUSHIT DIP10 Fabricantes: MATSUSHIT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS28E15P+ Descripción: IC EEPROM 512BIT 1WIRE 6TSOC Fabricantes: Maxwell Technologies, Inc. En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-M-DC48V-1C-N74 Descripción: DS2E-M-DC48V-1C-N74 AROMAT DIP Fabricantes: AROMAT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-S-DC12V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2E-ML2-DC48V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS28EA00U+T&R Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-85C 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS28EC20P-224-BB+T Descripción: DS28EC20P-224-BB+T MAXIM 6TSOC Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2E-SL2-DC12V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS28E500 Descripción: DS28E500 MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2E-S-DC48V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong