



DSP2A-DC24V

Fabricante Número de pieza:	DSP2A-DC24V
Fabricante / Marca	Panasonic
Parte de la descripción:	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V
Hojas de datos:	DSP2A-DC24V.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

DSP2A-DC24V 100% Nuevo Original 1100 pzas en stock, Encuentre el precio DSP2A-DC24V, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DSP2A-DC24V Panasonic con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DSP2A-DC24V: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de DSP2A-DC24V.

Número de pieza	DSP2A-DC24V	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	DSP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Bulk	Tipo de montaje	Through Hole
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 60°C	Descripción detallada	General Purpose Relay DPST-NO (2 Form A) 24VDC Coil Through Hole
Estilo de terminación	PC Pin	Características	Sealed - Fully
materiales de los contactos	Silver Tin Oxide (AgSnO)	Formulario de contacto	DPST-NO (2 Form A)
Tipo de relé	General Purpose	Tipo de bobina	Non Latching
Resistencia de la bobina	1.92 kOhms	corriente de la bobina	12.5mA
Voltaje de la bobina	24VDC	Clasificación de contacto (actual)	5A
Tensión de conmutación	250VAC, 30VDC - Max	Activar Voltaje (Max)	19.2 VDC
Voltaje de apagado (Min)	2.4 VDC	Tiempo de funcionamiento	10ms
Tiempo de liberación	5ms	Potencia de la bobina	300 mW
Otros nombres	255-1054 DSP2ADC24V DSP2AE-DC24V	Cantidad de stock	1100 pcs Stock
Categoría	Relés > Relés de potencia, más de 2 amperios	Descripción	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con DSP2A-DC24V

Panasonic DSP2A-DC24V	Parte DSP2A-DC24V	Precio DSP2A-DC24V	Distribuidor DSP2A-DC24V
Técnico DSP2A-DC24V	DSP2A-DC24V Stock	Inventario DSP2A-DC24V	Proveedor DSP2A-DC24V
DSP2A-DC24V pedido en línea	Consulta DSP2A-DC24V	Imagen DSP2A-DC24V	Imagen DSP2A-DC24V
DSP2A-DC24V pdf	Hoja de datos DSP2A-DC24V	Hoja de datos DSP2A-DC24V	Hoja de datos pdf DSP2A-DC24V
Descargar la ficha técnica de DSP2A-DC24V	Panasonic Fabricante	Panasonic DSP2A-DC24V	Panasonic - Consumer Division DSP2A-DC24V
Panasonic - Consumer Electronics Corp. DSP2A-DC24V	Panasonic Battery Group DSP2A-DC24V	Panasonic Electric Works - ACSD DSP2A-DC24V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DSP2A-DC24V
Panasonic - ATG DSP2A-DC24V	Panasonic - BSG DSP2A-DC24V	Panasonic - DTG DSP2A-DC24V	Panasonic Electric Works DSP2A-DC24V
Panasonic Electronic Components DSP2A-DC24V	Panasonic Industrial Automation Sales DSP2A-DC24V	Panasonic Semiconductor DSP2A-DC24V	

También te puede interesar:

<p>DSP56001ARC27 Descripción: DSP56001ARC27 MOTO PGA Fabricantes: MOTO En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP1A-L2-DC12V Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 12V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP56001AFC33 Descripción: DSP56001AFC33 MOT QFP132 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP25-12A Descripción: DIODE ARRAY GP 1200V 28A TO247AD Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP1A-L2-12V Descripción: DSP1A-L2-12V Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP2A-L2-DC12V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 12V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP56001AFC27B1 Descripción: DSP56001AFC27B1 MOT QFP-168 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP56001FC33 Descripción: DSP56001FC33 MOT QFP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP25-12AT Descripción: DIODE ARRAY GP 1200V 28A TO268AA Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP10G-TR-E Descripción: DIODE GEN PURP 600V 1A 2SHP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP25-16AR Descripción: DIODE ARRAY 1600V 28A ISOPLUS247 Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP45-16AR Descripción: DIODE ARRAY 1600V 43A ISOPLUS247 Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP25-16AT Descripción: DIODE ARRAY GP 1600V 28A TO268AA Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP1600A35 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP1A-24V Descripción: DSP1A-24V Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP56001FE20 Descripción: DSP56001FE20 MOTOROLA CQFP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP25-16A Descripción: DIODE ARRAY GP 1600V 28A TO247AD Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP56001ARC33 Descripción: DSP56001ARC33 MOTO PGA Fabricantes: MOTO En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP56001AFC27 Descripción: DSP56001AFC27 MOTO QFP-132P Fabricantes: MOTO En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP1A-DC12V Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 12V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP2A-24VDC Descripción: DSP2A-24VDC DIP Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP45-16A Descripción: DIODE ARRAY GP 1600V 45A TO247AD Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP2A-L2-24VDC Descripción: DSP2A-L2-24VDC DIP Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP2A-DC6V Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 6V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP1A-12V Descripción: DSP1A-12V Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP45-12A Descripción: DIODE ARRAY GP 1200V 45A TO247AD Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP2A-L2-DC24V Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSP1A-DC24V Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 24V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP25-10A Descripción: DSP25-10A IXYS TO-247 Fabricantes: IXYS Corporation En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSP2A-L2-DC5V Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 5V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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