



ALD105

Fabricante Número de pieza:	ALD105
Fabricante / Marca	Panasonic
Parte de la descripción:	RELAY GENERAL PURPOSE SPST 3A 5V
Hojas de datos:	ALD105.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ALD105 100% Nuevo Original 900 pzas en stock. Encuentre el precio ALD105, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ALD105 Panasonic con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ALD105: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ALD105.

Número de pieza	ALD105	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	ALD	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 70°C	Descripción detallada	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 5VDC Coil Through Hole
Estilo de terminación	PC Pin	Características	-
materiale de los contactos	Silver Nickel (AgNi)	Formulario de contacto	SPST-NO (1 Form A)
Tipo de relé	General Purpose	Tipo de bobina	Non Latching
Resistencia de la bobina	125 Ohms	corriente de la bobina	40.0mA
Voltaje de la bobina	5VDC	Clasificación de contacto (actual)	3A
Tensión de conmutación	277VAC, 30VDC - Max	Activar Voltaje (Max)	3.75 VDC
Voltaje de apagado (Min)	0.25 VDC	Tiempo de funcionamiento	10ms
Tiempo de liberación	10ms	Potencia de la bobina	200 mW
Otros nombres	255-1456	Cantidad de stock	900 pcs Stock
Categoría	Relés > Relés de potencia, más de 2 amperios	Descripción	RELAY GENERAL PURPOSE SPST 3A 5V
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ALD105

Panasonic ALD105	Parte ALD105	Precio ALD105	Distribuidor ALD105
Técnico ALD105	ALD105 Stock	Inventario ALD105	Proveedor ALD105
ALD105 pedido en línea	Consulta ALD105	Imagen ALD105	Imagen ALD105
ALD105 pdf	Hoja de datos ALD105	Hoja de datos ALD105	Hoja de datos pdf ALD105
Descargar la ficha técnica de ALD105	Panasonic Fabricante	Panasonic ALD105	Panasonic - Consumer Division ALD105
Panasonic - Consumer Electronics Corp. ALD105	Panasonic Battery Group ALD105	Panasonic Electric Works - ACSD ALD105	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ALD105
Panasonic - ATG ALD105	Panasonic - BSG ALD105	Panasonic - DTG ALD105	Panasonic Electric Works ALD105
Panasonic Electronic Components ALD105	Panasonic Industrial Automation Sales ALD105	Panasonic Semiconductor ALD105	

También te puede interesar:

<p>JQ1-24V-F Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 24V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD-214012PJ132 Descripción: ALD-214012PJ132 TDK LED Fabricantes: TDK Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD815TSB Descripción: ALD815TSB ADD SMD Fabricantes: ADD En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ALD2302APAL Descripción: IC COMP VOLT PUSH-PULL DL 8DIP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD124-K9 Descripción: ALD124-K9 PANASONIC DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD12W-K Descripción: ALD12W-K DIP Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ALD815TRB Descripción: ALD815TRB ADD SMD Fabricantes: ADD En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD555SAL Descripción: IC OSC SINGLE TIMER 2MHZ 8SOIC Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD1703JN Descripción: ALD1703JN AD DIP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ALD118 Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 18V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD555SA Descripción: ALD555SA ADL SOP-8 Fabricantes: ADL En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RM732024 Descripción: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 16A 24V Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ALD112 Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 12V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD1701ASA Descripción: ALD1701ASA ALD SOP-8 Fabricantes: ALD En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD500ASWC Descripción: ALD500ASWC PHILIPS SOP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ALD124 Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 24V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD1703 Descripción: ALD1703 AD DIP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD124W Descripción: ALD124W Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RE030048 Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 48V Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD1701SA Descripción: ALD1701SA ALD SOP-8 Fabricantes: ALD En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD118M01 Descripción: ALD118M01 PANASONIC DIP-4 Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SDT-S-103DMR,000 Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALDP124W Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RT444005 Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ALDP105W Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 5V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD2701APAL Descripción: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8DIP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RT334006 Descripción: RT334006 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ALD2301ASA Descripción: ALD2301ASA ALD SOP8 Fabricantes: ALD En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALDP112W Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ALD10F48N-L Descripción: DC DC CONVERTER 3.3V 35W Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) En stock: Nuevo original, 100 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