

**Panasonic**



IC Components Limited

**ALDP112W**

fabricante Numero di parte:	<a href="#">ALDP112W</a>
Produttore / Marca	<a href="#">Panasonic</a>
Parte della descrizione:	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V
Schede tecniche:	<a href="#">ALDP112W.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**ALDP112W** 100% nuovi pezzi originali 2000 in magazzino, trova il prezzo **ALDP112W**, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista **ALDP112W** Panasonic con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ **ALDP112W**: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di ALDP112W**

Numero di parte	<a href="#">ALDP112W</a>	Produttore / Marca	<a href="#">Panasonic</a>
Serie	ALDP	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Tray	Tipo montaggio	Through Hole
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
Stile di terminazione	PC Pin	Caratteristiche	-
Materiale del contatto	Silver Nickel (AgNi)	Modulo di Contatto	SPST-NO (1 Form A)
Tipo di relè	General Purpose	Tipo di bobina	Non Latching
Resistenza bobina	720 Ohms	corrente bobina	16.7mA
Tensione della bobina	12VDC	Contatti (Current)	5A
Tensione di commutazione	277VAC - Max	Attiva tensione (max)	9 VDC
Tensione di disattivazione (min)	0.6 VDC	Tempo di funzionamento	10ms
Tempo di rilascio	10ms	Potenza bobina	200 mW
Altri nomi	255-3589	Quantità di magazzino	2000 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Relè &gt; Relè di potenza, oltre 2 ampere</a>	Descrizione	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

**Parole chiave realizzate con ALDP112W**

<a href="#">Panasonic ALDP112W</a>	<a href="#">Parte ALDP112W</a>	<a href="#">Prezzo ALDP112W</a>	<a href="#">Distributore ALDP112W</a>
<a href="#">ALDP112W tecnico</a>	<a href="#">Azione ALDP112W</a>	<a href="#">Inventario ALDP112W</a>	<a href="#">Fornitore ALDP112W</a>
<a href="#">Ordine online ALDP112W</a>	<a href="#">Richiesta ALDP112W</a>	<a href="#">Immagine ALDP112W</a>	<a href="#">Immagine ALDP112W</a>
<a href="#">ALDP112W pdf</a>	<a href="#">Datasheet ALDP112W</a>	<a href="#">Scheda tecnica ALDP112W</a>	<a href="#">Scheda tecnica ALDP112W pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica ALDP112W</a>	<a href="#">Produttore Panasonic</a>	<a href="#">Panasonic ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic - Consumer Division ALDP112W</a>
<a href="#">Panasonic - Consumer Electronics Corp. ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic Battery Group ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works - ACSD ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ALDP112W</a>
<a href="#">Panasonic - ATG ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic - BSG ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic - DTG ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works ALDP112W</a>
<a href="#">Panasonic Electronic Components ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic Industrial Automation Sales ALDP112W</a>	<a href="#">Panasonic Semiconductor ALDP112W</a>	

**Potresti essere anche interessato:**

<p><b>ALD10F48N-L</b>  <b>Descrizione:</b> DC DC CONVERTER 3.3V 35W  <b>Produttori:</b> Astec America (Artesyn Embedded Technologies)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD-214012PJ132</b>  <b>Descrizione:</b> ALD-214012PJ132 TDK LED  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD1701ASA</b>  <b>Descrizione:</b> ALD1701ASA ALD SOP-8  <b>Produttori:</b> ALD  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HL2-HP-DC24V-F</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RP411024</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 24V  <b>Produttori:</b> Agastat Relays / TE Connectivity  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD1703</b>  <b>Descrizione:</b> ALD1703 AD DIP8  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ALD112</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 12V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD555SA</b>  <b>Descrizione:</b> ALD555SA ADL SOP-8  <b>Produttori:</b> ADL  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>NC2D-P-DC6V</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 6V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ALDP124W</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD124</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 24V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD12W-K</b>  <b>Descrizione:</b> ALD12W-K DIP  <b>Produttori:</b> Original  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>JQ1A-9V</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 9V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALDP105W</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 5V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ORWH-SH-112HM3F,000</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V  <b>Produttori:</b> Agastat Relays / TE Connectivity  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD1701SA</b>  <b>Descrizione:</b> ALD1701SA ALD SOP-8  <b>Produttori:</b> ALD  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ORWH-SH-124D1F,000</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V  <b>Produttori:</b> Agastat Relays / TE Connectivity  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD2701APAL</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8DIP  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ALD118M01</b>  <b>Descrizione:</b> ALD118M01 PANASONIC DIP-4  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD2301ASA</b>  <b>Descrizione:</b> ALD2301ASA ALD SOP8  <b>Produttori:</b> ALD  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD105</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GENERAL PURPOSE SPST 3A 5V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ALD124W</b>  <b>Descrizione:</b> ALD124W Panasonic DIP  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD124-K9</b>  <b>Descrizione:</b> ALD124-K9 PANASONIC DIP  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD1703JN</b>  <b>Descrizione:</b> ALD1703JN AD DIP8  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD500ASWC</b>  <b>Descrizione:</b> ALD500ASWC PHILIPS SOP  <b>Produttori:</b> PHILIPS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD555SAL</b>  <b>Descrizione:</b> IC OSC SINGLE TIMER 2MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD815TRB</b>  <b>Descrizione:</b> ALD815TRB ADD SMD  <b>Produttori:</b> ADD  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ALD118</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 18V  <b>Produttori:</b> Panasonic  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>ALD815TSB</b>  <b>Descrizione:</b> ALD815TSB ADD SMD  <b>Produttori:</b> ADD  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ALD2302APAL</b>  <b>Descrizione:</b> IC COMP VOLT PUSH-PULL DL 8DIP  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong