



PS7122-1A

Fabricante Número de pieza:	PS7122-1A
Fabricante / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Parte de la descripción:	SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-200V
Hojas de datos:	PS7122-1A.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PS7122-1A 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio PS7122-1A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PS7122-1A CEL (California Eastern Laboratories) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PS7122-1A: Info@IC-Components.com















Las especificaciones de PS7122-1A.

Número de pieza	PS7122-1A	Fabricante / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	PS, OCMOS	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-DIP (0.300", 7.62mm)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	6-DIP
Descripción detallada	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) 6-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipo de salida	AC, DC
Estilo de terminación	PC Pin	Tensión - Entrada	1.2VDC
Circuito	SPST-NO (1 Form A)	Resistencia en el estado (Max)	5 Ohms
Tensión - Carga	0V ~ 200V	corriente de carga	200mA
Otros nombres	PS7122-1ANEC	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	Relés > Relés de estado sólido	Descripción	SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-200V
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con PS7122-1A

CEL (California Eastern Laboratories) PS7122-1A	Parte PS7122-1A	Precio PS7122-1A	Distribuidor PS7122-1A
Técnico PS7122-1A	PS7122-1A Stock	Inventario PS7122-1A	Proveedor PS7122-1A
PS7122-1A pedido en línea	Consulta PS7122-1A	Imagen PS7122-1A	Imagen PS7122-1A
PS7122-1A pdf	Hoja de datos PS7122-1A	Hoja de datos PS7122-1A	Hoja de datos pdf PS7122-1A
Descargar la ficha técnica de PS7122-1A	CEL (California Eastern Laboratories) Fabricante	CEL (California Eastern Laboratories) PS7122-1A	California Eastern Labs PS7122-1A
California Eastern Laboratories PS7122-1A	CEL PS7122-1A	CEL (California Eastern Laboratories) PS7122-1A	

También te puede interesar:

 <p>PS7113L-1A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122AL-2A Descripción: PS7122AL-2A NEC SOP8 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7113L-1A-A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PS7113L-2A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122AL-1A Descripción: PS7122AL-1A NEC SOP6 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7122AL-1A-A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-250V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PS7122A-1C-A Descripción: RELAY SPST-NO/NC 200MA 0-250V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7113L-1A-E3-A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122A-2A Descripción: PS7122A-2A NEC SOP Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS7122AL-1C Descripción: PS7122AL-1C NEC SOP6 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122-1B Descripción: PS7122-1B NEC DIP Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122A-1C Descripción: PS7122A-1C NEC DIP8 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PS7113L-2A-A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7113L-1A-E3 Descripción: PS7113L-1A-E3 NEC SOP-6 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122-2A Descripción: PS7122-2A NEC DIP8 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS7112L-1A Descripción: PS7112L-1A NEC SOP6 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7113-2A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7112-2A Descripción: PS7112-2A RENESAS Fabricantes: Renesas Electronics America En stock: Nuevo original, 10700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS7122-2B Descripción: PS7122-2B NEC DIP Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122A-1B Descripción: PS7122A-1B NEC DIP Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7112L-1A-E3 Descripción: PS7112L-1A-E3 NEC SOP6 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS7122A-1A Descripción: PS7122A-1A NEC SOP-6 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PS7122-1C Descripción: SSR RELAY SPST-NO 200MA 0-200V Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7122-1A-F3-A Descripción: PS7122-1A-F3-A RENESAS SOP6 Fabricantes: Renesas Electronics America En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS7122AL-1B Descripción: PS7122AL-1B NEC SOP6 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7113L-2A-E4-A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7113-1A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PS7122A-2B Descripción: PS7122A-2B NEC DIP Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7112LA-1A Descripción: PS7112LA-1A RENESAS Fabricantes: Renesas Electronics America En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PS7113L-2A-E3-A Descripción: SSR RELAY SPST-NO 350MA 0-100V Fabricantes: CEL (California Eastern Laboratories) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" 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