



**PS2801C-4-F3-A**

Fabricante Número de pieza:	PS2801C-4-F3-A
Fabricante / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Parte de la descripción:	OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16-SSOP
Hojas de datos:	<a href="#">PS2801C-4-F3-A(1).pdf</a> <a href="#">PS2801C-4-F3-A(2).pdf</a> <a href="#">PS2801C-4-F3-A(3).pdf</a> <a href="#">PS2801C-4-F3-A(4).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**PS2801C-4-F3-A** 100% Nuevo Original 13000 pzas en stock, Encuentre el precio PS2801C-4-F3-A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PS2801C-4-F3-A CEL (California Eastern Laboratories) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PS2801C-4-F3-A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de PS2801C-4-F3-A.

Número de pieza	PS2801C-4-F3-A	Fabricante / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	16-SSOP
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 4 Channel 16-SSOP
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Transistor
número de canales	4	Corriente - Salida / Canal	30mA
Voltaje - Aislamiento	2500Vrms	Tiempo de subida / bajada (típico)	5µs, 7µs
Salida de voltaje - (Max)	80V	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.2V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	30mA	Relación de transferencia de corriente (min)	50% @ 5mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	400% @ 5mA	Tiempo de encendido / apagado (típico)	10µs, 7µs
VCE de saturación (Max)	300mV	Otros nombres	PS2801C-4-F3-ACT
Cantidad de stock	13000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-transistor, salida fotovoltaica</a>
Descripción	OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PS2801C-4-F3-A

CEL (California Eastern Laboratories) PS2801C-4-F3-A	Parte PS2801C-4-F3-A	Precio PS2801C-4-F3-A	Distribuidor PS2801C-4-F3-A
Proveedor PS2801C-4-F3-A	Técnico PS2801C-4-F3-A	PS2801C-4-F3-A Stock	Inventario PS2801C-4-F3-A
Imagen PS2801C-4-F3-A	PS2801C-4-F3-A pedido en línea	Consulta PS2801C-4-F3-A	Imagen PS2801C-4-F3-A
Hoja de datos pdf PS2801C-4-F3-A	PS2801C-4-F3-A pdf	Hoja de datos PS2801C-4-F3-A	Hoja de datos PS2801C-4-F3-A
California Eastern Labs PS2801C-4-F3-A	Descargar la ficha técnica de PS2801C-4-F3-A	CEL (California Eastern Laboratories) Fabricante	CEL (California Eastern Laboratories) PS2801C-4-F3-A
California Eastern Laboratories PS2801C-4-F3-A	California Eastern Laboratories PS2801C-4-F3-A	CEL PS2801C-4-F3-A	CEL (California Eastern Laboratories) PS2801C-4-F3-A

También te puede interesar:

<p><b>PS2802-4</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802C-4-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> PS2802C-4-F3-A Renesas SOP16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2802-1 NEC/COSMO SOP4  <b>Fabricantes:</b> NEC/COSMO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2801A-4</b>  <b>Descripción:</b> PS2801A-4 NEC SOP16  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801C-1-F3-A/MK</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-1-F3-A/MK RENESAS SOP-4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802-1-F3</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2802-4-V-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> PS2802-4-V-F3-A NEC SOP16  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801C-4-F3-A/NL</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-4-F3-A/NL RENESAS SOP-16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801C-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2801C-4</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-4 RENESAS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801C-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-1 RENESAS SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801A-A-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> PS2801A-A-F3-A RENESAS SOP-4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2801A-1-F3-A-P</b>  <b>Descripción:</b> PS2801A-1-F3-A-P NEC SOP4  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801A-4-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801A-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2802C-4</b>  <b>Descripción:</b> PS2802C-4 Renesas SOP16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801C-1-F3</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-1-F3 TOSHIBA SOP4  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802-1-V-F3-A(NL)</b>  <b>Descripción:</b> PS2802-1-V-F3-A(NL) RENESAS SOP-4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 65700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2801A-4-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802-4-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802-4-F3</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2801C-4-F3-A(ML)</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-4-F3-A(ML) RENESAS SOP-16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802-4-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801A-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2802C-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2802C-1 Renesas SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801A-4-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2802-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PS2802</b>  <b>Descripción:</b> PS2802 Renesas SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801C-1-F4</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-1-F4 RENESAS SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PS2801C-1-F4-A</b>  <b>Descripción:</b> PS2801C-1-F4-A NEC SOP4  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



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

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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