



### PS2806-4-F3

Fabricante Número de pieza:	PS2806-4-F3
Fabricante / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Parte de la descripción:	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC
Hojas de datos:	PS2806-4-F3(1).pdf PS2806-4-F3(2).pdf PS2806-4-F3(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

PS2806-4-F3 100% Nuevo Original 1200 pzas en stock, Encuentre el precio PS2806-4-F3, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PS2806-4-F3 CEL (California Eastern Laboratories) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PS2806-4-F3: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de PS2806-4-F3.

Número de pieza	PS2806-4-F3	Fabricante / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	NEPOC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.173", 4.40mm Width)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	16-SOP
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Descripción detallada	Optoisolator Darlington Output 2500Vrms 4 Channel 16-SOP
Tipo de entrada	AC, DC	Tipo de salida	Darlington
número de canales	4	Corriente - Salida / Canal	100mA
Voltaje - Aislamiento	2500Vrms	Tiempo de subida / bajada (típico)	200µs, 200µs
Salida de voltaje - (Max)	40V	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.1V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	50mA	Relación de transferencia de corriente (mín)	200% @ 1mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	-	Tiempo de encendido / apagado (típico)	-
VCE de saturación (Max)	1V	Otros nombres	PS2806-4TR PS28064F3
Cantidad de stock	1200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Optoisolators-transistor, salida fotovoltaica</a>
Descripción	OPTOISOLTR 2.5KV 4CH DARL 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

### Palabras clave relacionadas con PS2806-4-F3

CEL (California Eastern Laboratories) PS2806-4-F3	Parte PS2806-4-F3	Precio PS2806-4-F3	Distribuidor PS2806-4-F3
Técnico PS2806-4-F3	PS2806-4-F3 Stock	Inventario PS2806-4-F3	Proveedor PS2806-4-F3
PS2806-4-F3 pedido en línea	Consulta PS2806-4-F3	Imagen PS2806-4-F3	Imagen PS2806-4-F3
PS2806-4-F3 pdf	Hoja de datos PS2806-4-F3	Hoja de datos PS2806-4-F3	Hoja de datos pdf PS2806-4-F3
Descargar la ficha técnica de PS2806-4-F3	CEL (California Eastern Laboratories) Fabricante	CEL (California Eastern Laboratories) PS2806-4-F3	California Eastern Labs PS2806-4-F3
California Eastern Laboratories PS2806-4-F3	CEL PS2806-4-F3	CEL (California Eastern Laboratories) PS2806-4-F3	

### También te puede interesar:

<p><b>PS2811-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2805C-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, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811-4-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, 10800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2805C-4-F3-A(ML)</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C-4-F3-A(ML) RENESAS SOP-16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 31200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PS2811-1-F4</b>  <b>Descripción:</b> PS2811-1-F4 NEC SOP-4  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2805C-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C-1 Renesas SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2806-4</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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PS2805C-1Y</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C-1Y RENESA SOP-4  <b>Fabricantes:</b> RENESA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2806-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2805C-4-F3</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C-4-F3 RENESAS SOP16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2805C-1-V-F3-A/JT</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C-1-V-F3-A/JT RENESAS SOP-4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811-4-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2811-4</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2811-1 RENESAS SSOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2805C-1-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2805C-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, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811-4-F3</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 2.5KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2815-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PS2811</b>  <b>Descripción:</b> PS2811 NEC SOP-4  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811-1-F3</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811C-4</b>  <b>Descripción:</b> PS2811C-4 Renesas SOP16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2805C-1-F3-A/JT/PS2805-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C-1-F3-A/JT/PS2805-1 RENESAS SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2806-1</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PS2805C-4</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C-4 RENESAS SOP  <b>Fabricantes:</b> RENENAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2805C-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, 31000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811C-4-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> PS2811C-4-F3-A Renesas SOP16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2815-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2815-1 Renesas SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PS2811C-1-F3-A</b>  <b>Descripción:</b> PS2811C-1-F3-A Renesas SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2811C-1</b>  <b>Descripción:</b> PS2811C-1 Renesas SOP4  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PS2805C4</b>  <b>Descripción:</b> PS2805C4 Renesas SOP16  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="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