




### ACPL-312T-000E

Fabricante Número de pieza:	ACPL-312T-000E
Fabricante / Marca:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte de la descripción:	OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP
Hojas de datos:	ACPL-312T-000E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

ACPL-312T-000E 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio ACPL-312T-000E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ACPL-312T-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ACPL-312T-000E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de ACPL-312T-000E.

Número de pieza	ACPL-312T-000E	Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	Automotive, AEC-Q100, R²Coupler™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	8-DIP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	2.5A Gate Driver Optical Coupling 3750Vrms 1 Channel 8-DIP
Tecnología	Optical Coupling	aprobaciones	CSA, IEC/EN/DIN, UR
número de canales	1	Suministro de voltaje	15 V ~ 30 V
Voltaje - Aislamiento	3750Vrms	Corriente - Salida Pico	2.5A
Actual - salida alta, bajo	2A, 2A	Tiempo de subida / bajada (típico)	100ns, 100ns
Inmunidad transitoria en modo común (Min)	25kV/µs	Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Ancho de pulso Distorsión (máx.)	300ns	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.5V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	25mA	Otros nombres	516-2335-5 ACPL-312T-000E-ND ACPL312T000E
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Aisladores &gt; Aisladores-conductores de la puerta</a>
Descripción	OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DVR 8DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con ACPL-312T-000E

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E	Parte ACPL-312T-000E	Precio ACPL-312T-000E	Distribuidor ACPL-312T-000E
Proveedor ACPL-312T-000E	Técnico ACPL-312T-000E	ACPL-312T-000E Stock	Inventario ACPL-312T-000E
Imagen ACPL-312T-000E	ACPL-312T-000E pedido en línea	Consulta ACPL-312T-000E	Imagen ACPL-312T-000E
Hoja de datos pdf ACPL-312T-000E	ACPL-312T-000E pdf	Hoja de datos ACPL-312T-000E	Hoja de datos ACPL-312T-000E
	Descargar la ficha técnica de ACPL-312T-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E
Avago Technologies Limited ACPL-312T-000E	Avago Technologies US Inc. ACPL-312T-000E	Avago Technologies ACPL-312T-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-312T-000E
Broadcom Limited ACPL-312T-000E			

### También te puede interesar:

 <p><b>ACPL-3130V</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-3130V ANAGO SOP-8  <b>Fabricantes:</b> ANAGO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-227-00CE</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-227-00CE AVAGO SOP-8  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-332J</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-332J AVAGO SOP-16  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-322J</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-322J AVAGO SOP12  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-247</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-247 AVAGO SOP16  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-3130-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-331J-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-227</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-227 AVAGO SOP8  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-312T</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-312T AVAGO SOP8  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-247-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 3KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 40800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-312T-300E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 3.75KV GATE DRVR 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-330J-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-247-560E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 3KV 4CH TRANS 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-316J</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-316J AVAGO SOP  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-2614V</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-2614V ANAGO SOP-8  <b>Fabricantes:</b> ANAGO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-302J-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-227-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-224-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-331J</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-331J AVAGO SOP16  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-217-76DE</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-217-76DE AVAGO SOP-4  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-3130</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-3130 Avago DIP8  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-32JT-000E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRVR 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-330J</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-330J AVAGO SOP16  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-247V</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-247V AVAGO SOP16  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-332J-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-217V</b>  <b>Descripción:</b> ACPL-217V AVAGO SOP4  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-332J-000E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 16SO  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACPL-227-50CE</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 3KV 2CH TRANS 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-244-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR 3KV 4CH TRANS 16SO  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACPL-32JT-500E</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRVR 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  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