




ACPL-P340-000E

Fabricante Número de pieza:	ACPL-P340-000E
Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte de la descripción:	OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO
Hojas de datos:	ACPL-P340-000E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ACPL-P340-000E 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio ACPL-P340-000E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ACPL-P340-000E Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ACPL-P340-000E: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de ACPL-P340-000E.

Número de pieza	ACPL-P340-000E	Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	6-SO Stretched
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C	Descripción detallada	1A Gate Driver Optical Coupling 3750Vrms 1 Channel 6-SO Stretched
Tecnología	Optical Coupling	aprobaciones	CSA, UR
número de canales	1	Suministro de voltaje	15 V ~ 30 V
Voltaje - Aislamiento	3750Vrms	Corriente - Salida Pico	1A
Actual - salida alta, bajo	800mA, 800mA	Tiempo de subida / bajada (típico)	43ns, 40ns
Inmunidad transitoria en modo común (Min)	35kV/μs	Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	200ns, 200ns
Ancho de pulso Distorsión (máx.)	70ns	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.55V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	25mA	Otros nombres	516-2628-5 ACPL-P340-000E-ND ACPLP340000E
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	Aisladores > Aisladores-conductores de la puerta
Descripción	OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ACPL-P340-000E

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-P340-000E	Parte ACPL-P340-000E	Precio ACPL-P340-000E	Distribuidor ACPL-P340-000E
Proveedor ACPL-P340-000E	Técnico ACPL-P340-000E	ACPL-P340-000E Stock	Inventario ACPL-P340-000E
Imagen ACPL-P340-000E	ACPL-P340-000E pedido en línea	Consulta ACPL-P340-000E	Imagen ACPL-P340-000E
Hoja de datos pdf ACPL-P340-000E	ACPL-P340-000E pdf	Hoja de datos ACPL-P340-000E	Hoja de datos ACPL-P340-000E
	Descargar la ficha técnica de ACPL-P340-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-P340-000E
Avago Technologies Limited ACPL-P340-000E	Avago Technologies US Inc. ACPL-P340-000E	Avago Technologies ACPL-P340-000E	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-P340-000E
Broadcom Limited ACPL-P340-000E			

También te puede interesar:

 <p>ACPL-M62T-500E Descripción: ACPL-M62T-500E AVAGO SOP-4 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P456-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-M61U-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P343-060E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P314-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 12100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P341-560E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P345-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-T350 Descripción: ACPL-T350 AVAGO DIP8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P341-060E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P341-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-M75L Descripción: ACPL-M75L AVAGO SOP5 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P340 Descripción: ACPL-P340 AVAGO SMD6 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P314-560E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P456-560E Descripción: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P480-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P302-500E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P455 Descripción: ACPL-P455 AVAGO sop-6 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-M61T-500E Descripción: OPTOISO 4KV OPN COLLECTOR 5SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-M71T Descripción: ACPL-M71T AVAGO SOP5 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-M75L-060E Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-M72T Descripción: ACPL-M72T AVAGO SOP5 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P314V Descripción: ACPL-P314V AVAGO SOP6 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-M72T-000E Descripción: OPTOISO 4KV PUSH PULL 5SOIC Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P343-000E Descripción: OPTOISO 3.75KV 1CH GATE DRVR 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P480 Descripción: ACPL-P480 AVAGO SOP6 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P481 Descripción: ACPL-P481 AVAGO SOP6 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P314 Descripción: ACPL-P314 AVAGO SOP6 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ACPL-P480V Descripción: ACPL-P480V AVAGO SOP6 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-P480-560E Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 6SO Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ACPL-M75H Descripción: ACPL-M75H AVAGO SOP5 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1300 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong