




### P0351NLT

Fabricante Número de pieza:	P0351NLT
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Parte de la descripción:	COMMON MODE CHOKE 2.8A 2LN SMD
Hojas de datos:	P0351NLT.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**P0351NLT** 100% Nuevo Original 5700 pzas en stock, Encuentre el precio P0351NLT, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre P0351NLT Pulse Electronics Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ P0351NLT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






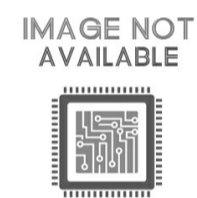


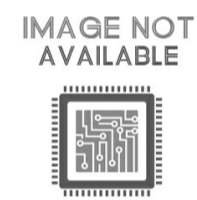


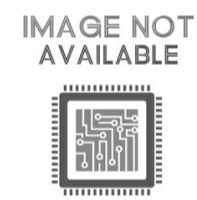


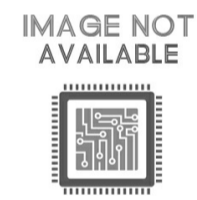


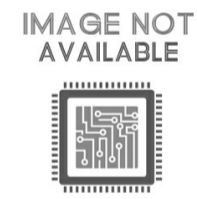








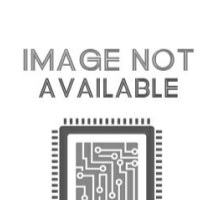


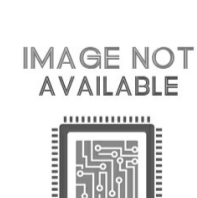
### Las especificaciones de P0351NLT.

Número de pieza	P0351NLT	Fabricante / Marca	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Horizontal, 4 PC Pad	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 120°C
Descripción detallada	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 2.8A DCR 80 mOhm	aprobaciones	-
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.770" L x 0.670" W (19.56mm x 17.02mm)
Altura (Max)	0.390" (9.91mm)	Características	-
Número de líneas	2	Clasificación de voltaje - CA	-
Clasificación de voltaje - CC	-	Tipo de filtro	Power Line
Frecuencia de corte	2.8A	Resistencia DC (DCR) (Max)	80 mOhm
Otros nombres	553-1936-6	Cantidad de stock	5700 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Filtros &gt; Estranguladores de modo común</a>	Descripción	COMMON MODE CHOKE 2.8A 2LN SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con P0351NLT

<a href="#">Pulse Electronics Corporation P0351NLT</a>	<a href="#">Parte P0351NLT</a>	<a href="#">Precio P0351NLT</a>	<a href="#">Distribuidor P0351NLT</a>
<a href="#">Técnico P0351NLT</a>	<a href="#">P0351NLT Stock</a>	<a href="#">Inventario P0351NLT</a>	<a href="#">Proveedor P0351NLT</a>
<a href="#">P0351NLT pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta P0351NLT</a>	<a href="#">Imagen P0351NLT</a>	<a href="#">Imagen P0351NLT</a>
<a href="#">P0351NLT pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos P0351NLT</a>	<a href="#">Hoja de datos P0351NLT</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf P0351NLT</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de P0351NLT</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation Fabricante</a>	<a href="#">Pulse Electronics Corporation P0351NLT</a>	<a href="#">Pulse A Technitrol Company P0351NLT</a>
<a href="#">Pulse P0351NLT</a>			

### También te puede interesar:

 <b>P0330SC04C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SG08D</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0353NLT</b> Descripción: COMMON MODE CHOKE 5.6A 2LN SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0360SG04C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0360SG04A</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SC04D</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0360SG08B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0327WC12F</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0366WC06B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0330SD08D</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0327WC12E</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0366WC04D</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0330SD04C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SD04D</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SG08C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0330SG04C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SG04D</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SC08C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0354T</b> Descripción: P0354T Pulse SMD-4CMOD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 40100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0366WC04A</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0366WC04B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0351NL</b> Descripción: COMMON MODE CHOKE 2.8A 2LN SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SC08D</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0360SG08A</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0360SG08C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0351T</b> Descripción: P0351T PULSE SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0366WC04C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>P0354NLT</b> Descripción: COMMON MODE CHOKE 1.22A 2LN SMD Fabricantes: Pulse Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0330SD08C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>P0366WC06A</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



**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