


N/A

**UC37131D**

Número de pieza:	UC37131D
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC LOW SIDE SMART PWR-SW 8-SOIC
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

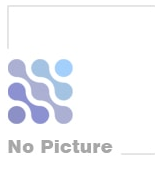
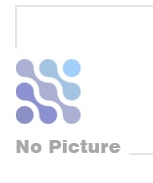
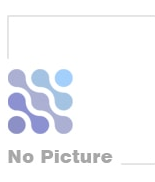
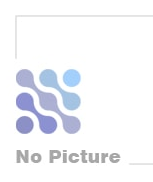
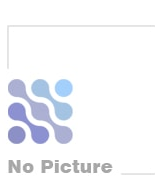

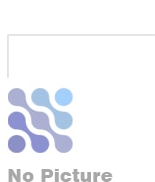


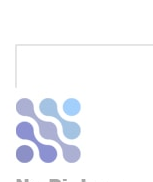
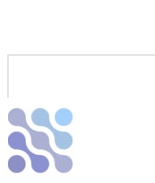
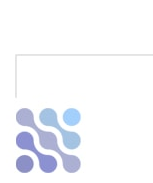
**Especificaciones de UC37131D**

NÚMERO DE PIEZA	UC37131D
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC LOW SIDE SMART PWR-SW 8-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	Not Required
TENSIÓN - CARGA	8 V ~ 65 V
TIPO DE INTERRUPTOR	General Purpose
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-SOIC
SERIE	-
RDS ON (TIPO)	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SALIDA	Bipolar
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Low Side
OTROS NOMBRES	296-11248-5
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C (TA)
NÚMERO DE SALIDAS	1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	On/Off
TIPO DE ENTRADA	Non-Inverting
CARACTERÍSTICAS	-
PROTECCIÓN CONTRA FALLOS	-
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	300mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	UC37131

**Tags relacionados**

<a href="#">UC37131D</a>	<a href="#">Distribuidor UC37131D</a>	<a href="#">Proveedor UC37131D</a>
<a href="#">Precio UC37131D</a>	<a href="#">UC37131D Imágenes</a>	<a href="#">Imagen UC37131D</a>
<a href="#">Hoja de datos PDF UC37131D</a>	<a href="#">UC37131D Descargar hoja de datos</a>	<a href="#">Hoja de datos UC37131D</a>
<a href="#">Stock UC37131D</a>	<a href="#">Compra UC37131D</a>	<a href="#">Comprar UC37131D</a>
<a href="#">UC37131D</a>	<a href="#">Proveedor</a>	<a href="#">Distribuidor</a>

**Productos relacionados**

 <p><b>UC3710DWG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH CURRENT FET DRVR 16-SOIC En stock: 9605 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3710N</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC COMPLEMENT MOSFET DRVR 8-DIP En stock: 15901 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC37133DG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH SIDE PWR-SW 8-SOIC En stock: 19388 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC37132N</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH/LOW SIDE PWR-SW 14-DIP En stock: 4018 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC37133N</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH SIDE PWR-SW 8-DIP En stock: 4599 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3710NG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH CURRENT FET DRVR 8-DIP En stock: 11916 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3710TG3</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH CURRENT FET DRVR TO220-5 En stock: 16059 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC37133D</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH SIDE PWR-SW 8-SOIC En stock: 24727 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC37132D</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH/LOW SIDE PWR-SW 16-SOIC En stock: 5158 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3710T</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC COMPL MOSFET DRVR TO-220-5 En stock: 21301 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3710DW</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC HIGH CURRENT FET DRVR 16-SOIC En stock: 16095 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC37131DG4</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC LOW SIDE SMART PWR-SW 8-SOIC En stock: 5839 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>