



### L9386MD-TR

Número de pieza: **L9386MD-TR**  
 Descripción del producto: IC SWITCH IPS DUAL LOSIDE SOIC20  
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [L9386MD-TR.pdf](#)

Fabricante / Marca: STMicroelectronics  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.  
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	L9386MD-TR	<b>Fabricante</b>	STMicroelectronics
<b>Descripción</b>	IC SWITCH IPS DUAL LOSIDE SOIC20	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	L9386MD-TR.pdf		
<b>Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)</b>	Not Required	<b>Tensión - Carga</b>	4.5 V ~ 32 V
<b>Tipo de interruptor</b>	General Purpose	<b>Paquete del dispositivo</b>	20-SO
<b>Serie</b>	-	<b>Rds On (Tipo)</b>	200 mOhm
<b>Relación - Entrada: Salida</b>	1:1	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Tipo de salida</b>	N-Channel
<b>Configuración de salida</b>	Low Side	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)
<b>Número de salidas</b>	2	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interfaz</b>	On/Off
<b>Tipo de entrada</b>	Non-Inverting	<b>Características</b>	Slew Rate Controlled
<b>Protección contra fallos</b>	Open Load Detect, Over Temperature	<b>Corriente - Salida (Max)</b>	-
<b>Número de pieza base</b>	L9386		

#### Productos relacionados

<p><b>L9395-TR</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC DRIVER SMART PWR POWERSO  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9374LF</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: POWER TRAIN &amp; SAFETY  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9386MD</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC PWR SWITCH DUAL LOSIDE 20SOIC                  Descargar: <a href="#">L9386MD.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L93PI</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC DRIVER QUAD LOW SIDE 20-SOIC                  Descargar: <a href="#">L93PI.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9380-LF</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC DRIVER MOSFET SO20                  Descargar: <a href="#">L9380-LF.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9380-TR-LF</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC DRIVER MOSFET SO20                  Descargar: <a href="#">L9380-TR-LF.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9380</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC MOSFET DRVR TRPL HI SIDE SO20                  Descargar: <a href="#">L9380.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9396</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC MULT6IPL PWR SUPPLY 64LQFP                  Descargar: <a href="#">L9396.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9380-TR</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC MOSFET DRVR TRPL HI SIDE SO20                  Descargar: <a href="#">L9380-TR.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9395</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC DRIVER SMART PWR POWERSO  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9374TRLF</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: IC DVR SPI 4CH LOW SIDE PWR SO36                  Descargar: <a href="#">L9374TRLF.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9375TRLF</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descripción: POWER TRAIN &amp; SAFETY  <a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- STMicroelectronics L9386MD-TR
- Precio L9386MD-TR
- Hoja de datos L9386MD-TR PDF
- Acción L9386MD-TR
- STMicroelectronics L9386MD-TR
- STMicroelectronics L9386MD-TR
- Distribuidor L9386MD-TR
- Fotos de L9386MD-TR
- L9386MD-TR Descargar hoja de datos
- Comprar L9386MD-TR
- Proveedor STMicroelectronics
- Proveedor L9386MD-TR
- Imagen L9386MD-TR
- Hoja de datos L9386MD-TR
- Comprar STMicroelectronics L9386MD-TR
- Distribuidor STMicroelectronics