

LM5109SD

Número de pieza: **LM5109SD**

Descripción del producto: IC DVR HALF-BRIDGE 100V 1A 8WSON

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

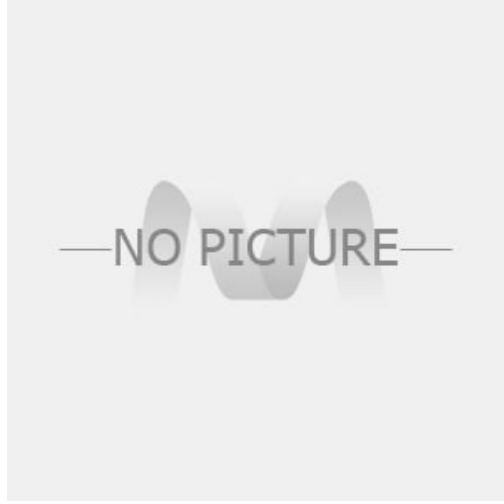
Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

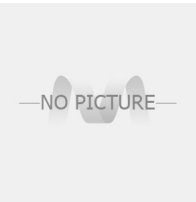
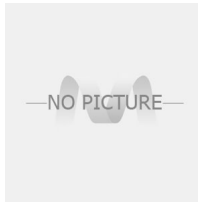
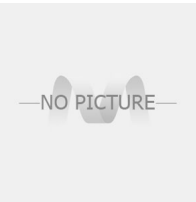
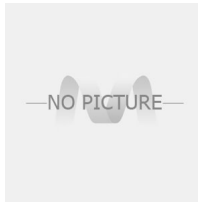

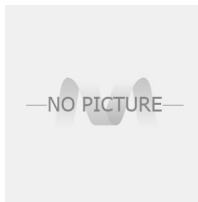

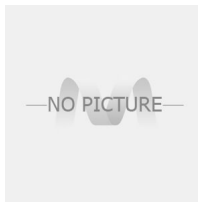
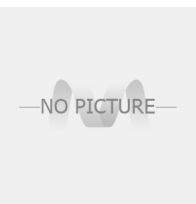
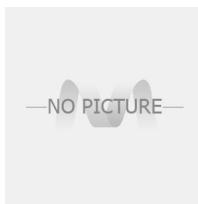
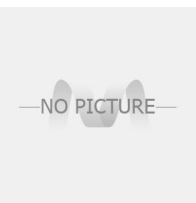
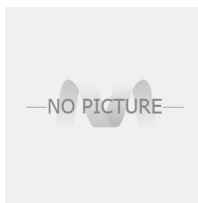


La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	LM5109SD	Fabricante	N/A
Descripción	IC DVR HALF-BRIDGE 100V 1A 8WSON	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	8 V ~ 14 V	Paquete del dispositivo	8-WSON (4x4)
Serie	-	Tiempo de subida / bajada (típico)	15ns, 15ns
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	8-WDFN Exposed Pad
Otros nombres	LM5109SD/NOPB LM5109SDTR	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)
estilo de la llave	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tensión lógica - VIL, VIH	0.8V, 2.2V
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	Non-Inverting
High Voltage - Máx (Bootstrap)	118V	Tipo de Puerta	N-Channel MOSFET
Configuración impulsada	Half-Bridge	Descripción detallada	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-WSON (4x4)
Corriente - Pico de salida (fuente, fregadero)	1A, 1A	Corriente de carga	Independent
Número de pieza base	LM5109		

Productos relacionados

 <p>LM5109MAX Fabricantes: N/A Descripción: IC DVR HALF-BRIDGE 100V 1A 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM5110-1M Fabricantes: N/A Descripción: IC DRIVER DUAL 5A NEG VOUT 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM5109MAX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC DVR HALF-BRIDGE 100V 1A 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM5109BSDX Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE DRIVER HALF 1A 8WSON</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM5110-1MX Fabricantes: N/A Descripción: IC DRIVER DUAL 5A NEG VOUT 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM5109MA Fabricantes: N/A Descripción: IC DVR HALF-BRIDGE 100V 1A 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM5110-1SD Fabricantes: N/A Descripción: IC DRIVER DUAL 5A NEG VOUT 10SON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM5110-1M/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC DRIVER DUAL 5A NEG VOUT 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM5109MA/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC DVR HALF-BRIDGE 100V 1A 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM5109BSDX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE DRIVER HALF 1A 8WSON</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM5110-1MX/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC DRIVER DUAL 5A NEG VOUT 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM5110-1SD/NOPB Fabricantes: N/A Descripción: IC DVR DUAL 5A NEG VOUT 10WSON</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

LM5109SD	Distribuidor LM5109SD	Proveedor LM5109SD
Precio LM5109SD	Fotos de LM5109SD	Imagen LM5109SD
Hoja de datos LM5109SD PDF	LM5109SD Descargar hoja de datos	Hoja de datos LM5109SD
Acción LM5109SD	Comprar LM5109SD	Comprar LM5109SD
LM5109SD	Proveedor	Distribuidor