



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

IR21091SPBF

Número de pieza: **IR21091SPBF**

Descripción del producto: IC DRIVER HALF BRIDGE 8-SOIC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [IR21091SPBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: International Rectifier (Infineon Technologies)

Nave de: Hong Kong

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	IR21091SPBF	Fabricante	International Rectifier (Infineon Technologies)
Descripción	IC DRIVER HALF BRIDGE 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	IR21091SPBF.pdf		
Suministro de voltaje	10 V ~ 20 V	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-	Tiempo de subida / bajada (típico)	150ns, 50ns
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Otros nombres	SP001543872	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
estilo de la llave	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	18 Weeks
Tensión lógica - VIL, VIH	0.8V, 2.9V	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Tipo de entrada	Non-Inverting	High Voltage - Máx (Bootstrap)	600V
Tipo de Puerta	IGBT, N-Channel MOSFET	Configuración impulsada	Half-Bridge
Descripción detallada	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC	Corriente - Pico de salida (fuente, fregadero)	200mA, 350mA
Corriente de carga	Synchronous	Número de pieza base	IR21091SPBF

Productos relacionados

<p>IR21091PBF Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8-DIP Descargar: IR21091PBF.pdf</p>	<p>IR2108S Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC Descargar: IR2108S.pdf</p>
<p>IR21094SPBF Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 14SOIC Descargar: IR21094SPBF.pdf</p>	<p>IR21091STRPBF Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC Descargar: IR21091STRPBF.pdf</p>
<p>IR21094 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF-BRIDGE 14-DIP Descargar: IR21094.pdf</p>	<p>IR21094S Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF-BRIDGE 14-SOIC Descargar: IR21094S.pdf</p>
<p>IR2108STRPBF Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC Descargar: IR2108STRPBF.pdf</p>	<p>IR21094STRPBF Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 14-SOIC Descargar: IR21094STRPBF.pdf</p>
<p>IR2108SPBF Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC Descargar: IR2108SPBF.pdf</p>	<p>IR2108STR Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE 8SOIC Descargar: IR2108STR.pdf</p>
<p>IR21094PBF Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF-BRIDGE 14-DIP Descargar: IR21094PBF.pdf</p>	<p>IR2109 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) RFQ Descripción: IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-DIP Descargar: IR2109.pdf</p>

Etiquetas relacionadas

International Rectifier (Infineon Technologies) IR21091SPBF	Distribuidor IR21091SPBF	Proveedor IR21091SPBF
Precio IR21091SPBF	Fotos de IR21091SPBF	Imagen IR21091SPBF
Hoja de datos IR21091SPBF PDF	IR21091SPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos IR21091SPBF
Acción IR21091SPBF	Comprar IR21091SPBF	Comprar International Rectifier (Infineon Technologies) IR21091SPBF
International Rectifier (Infineon Technologies) IR21091SPBF	Proveedor International Rectifier (Infineon Technologies)	Distribuidor International Rectifier (Infineon Technologies)
International Rectifier (Infineon Technologies) IR21091SPBF	International Rectifier IR21091SPBF	Infineon Technologies IR21091SPBF
International Rectifier (Infineon Technologies) IR21091SPBF	IR (Infineon Technologies) IR21091SPBF	