



IRF7311TRPBF

Fabricante Número de pieza:	IRF7311TRPBF
Fabricante / Marca	International Rectifier (Infineon Technologies)
Parte de la descripción:	MOSFET 2N-CH 20V 6.6A 8-SOIC
Hojas de datos:	IRF7311TRPBF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 25700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

IRF7311TRPBF 100% Nuevo Original 25700 pzas en stock, Encuentre el precio IRF7311TRPBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre IRF7311TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ IRF7311TRPBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de IRF7311TRPBF.

Número de pieza	IRF7311TRPBF	Fabricante / Marca	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	HEXFET®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	IRF7311PBF	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SO	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)
Descripción detallada	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 20V 6.6A 2W Surface Mount 8-SO	Potencia - Max	2W
Tipo FET	2 N-Channel (Dual)	Característica de FET	Logic Level Gate
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	20V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	6.6A
RDS (Max) @Id, Vgs	29 mOhm @ 6A, 4.5V	VGS (th) (Max) @Id	700mV @ 250µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	27nC @ 4.5V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	900pF @ 15V
Otros nombres	IRF7311PBFDKR	Cantidad de stock	25700 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-FETs, MOSFETs-matrices	Descripción	MOSFET 2N-CH 20V 6.6A 8-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con IRF7311TRPBF

International Rectifier (Infineon Technologies)	Parte IRF7311TRPBF	Precio IRF7311TRPBF	Distribuidor IRF7311TRPBF
IRF7311TRPBF	Técnico IRF7311TRPBF	IRF7311TRPBF Stock	Inventario IRF7311TRPBF
Proveedor IRF7311TRPBF	IRF7311TRPBF pedido en línea	Consulta IRF7311TRPBF	Imagen IRF7311TRPBF
Imagen IRF7311TRPBF	IRF7311TRPBF pdf	Hoja de datos IRF7311TRPBF	Hoja de datos IRF7311TRPBF
Hoja de datos pdf IRF7311TRPBF	Descargar la ficha técnica de IRF7311TRPBF	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies)
		Fabricante	IRF7311TRPBF
International Rectifier IRF7311TRPBF	Infineon Technologies IRF7311TRPBF	International Rectifier (Infineon Technologies)	IR (Infineon Technologies) IRF7311TRPBF
		IRF7311TRPBF	

También te puede interesar:

<p>IRF7311 Descripción: IRF7311 IR SMD-8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7314Q Descripción: IRF7314Q IR SOP-8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF730B Descripción: IRF730B FAIRCHILD TO220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF730STRR Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF730ASPBF Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF730ASTRPBF Descripción: IRF730ASTRPBF IR SOT263 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF7314TRPBF Descripción: MOSFET 2P-CH 20V 5.3A 8-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7313TRPBF Descripción: MOSFET 2N-CH 30V 6.5A 8-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF730STRPBF Descripción: IRF730STRPBF IR SOT263 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF7313PBF-1 Descripción: IRF7313PBF-1 IR SOP-8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7313PBF Descripción: MOSFET 2N-CH 30V 6.5A 8-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7314 Descripción: IRF7314 IR SOP8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF730S Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7313 Descripción: IRF7313 IR SOP-8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7313TR Descripción: IRF7313TR IR 3.9MM Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 21200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF7316(black) Descripción: IRF7316(black) IOR SOP8 Fabricantes: IOR En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7311TR Descripción: MOSFET 2N-CH 20V 6.6A 8-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF730N Descripción: IRF730N IR TO-220 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF730SPBF Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF731 Descripción: IRF731 TO-220 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF730PBF Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A TO-220AB Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF730ASTRLPBF Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7316GTRPBF Descripción: MOSFET 2P-CH 30V 4.9A 8SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7314TR Descripción: IRF7314TR IR SOP-8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 11400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF7316 Descripción: IRF7316 IR SMD-8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7314QTR Descripción: IRF7314QTR IRF SOP-8 Fabricantes: IRF En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF730AS Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IRF730ASTRL Descripción: MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7313Q Descripción: IRF7313Q IOR SOP8 Fabricantes: IOR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IRF7316PBF Descripción: MOSFET 2P-CH 30V 4.9A 8-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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