



IR2156S

Fabricante Número de pieza:	IR2156S
Fabricante / Marca	International Rectifier (Infineon Technologies)
Parte de la descripción:	IC CNTL BALLAST 600V 0.5A 14SOIC
Hojas de datos:	IR2156S.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

IR2156S 100% Nuevo Original 1900 pzas en stock, Encuentre el precio IR2156S, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre IR2156S International Rectifier (Infineon Technologies) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ IR2156S: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de IR2156S.

Número de pieza	IR2156S	Fabricante / Marca	International Rectifier (Infineon Technologies)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	IR2156S	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	14-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 125°C
Frecuencia	36kHz ~ 44kHz	Suministro de corriente	10mA
Tipo	Ballast Controller	Suministro de voltaje	10.5 V ~ 16.5 V
Corriente - Fuente / sumidero de salida	-	oscurecimiento	No
Otros nombres	*IR2156S	Cantidad de stock	1900 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Lighting, reguladores del lastre	Descripción	IC CNTL BALLAST 600V 0.5A 14SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con IR2156S

International Rectifier (Infineon Technologies) IR2156S	Parte IR2156S	Precio IR2156S	Distribuidor IR2156S
Técnico IR2156S	IR2156S Stock	Inventario IR2156S	Proveedor IR2156S
IR2156S pedido en línea	Consulta IR2156S	Imagen IR2156S	Imagen IR2156S
IR2156S pdf	Hoja de datos IR2156S	Hoja de datos IR2156S	Hoja de datos pdf IR2156S
Descargar la ficha técnica de IR2156S	International Rectifier (Infineon Technologies)	International Rectifier (Infineon Technologies) IR2156S	International Rectifier IR2156S
	Fabricante	Infineon Technologies IR2156S	International Rectifier (Infineon Technologies) IR2156S
IR (Infineon Technologies) IR2156S			

También te puede interesar:

<p>IR2156STR Descripción: IC BALLAST CONT 600V .5A 14-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR2155 Descripción: IC DRV R HALF BRDG SELF-OSC 8-DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR2156PBF. Descripción: IR2156PBF. IR DIP14 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR2156PBF Descripción: IC CONTROLLER BALLAST 600V 14DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR2154S Descripción: IC DRV R HALF BRDG SELF-OSC 8SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR21591TEST Descripción: IR21591TEST IR DIP20 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR2156 Descripción: IC CNTL BALLAST 600V 0.5A 14-DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR21571 Descripción: IC BALLAST CONTROL 16-DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR21571STRPBF Descripción: IC BALLAST CONTROL INTEG 16-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR2156STRPBF Descripción: IC CONTROLLER BALLAST 600V 14SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR21571PBF Descripción: IC CONTROLLER BALLAST 16DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR2153S Descripción: IC DRV R HALF BRDG SELF-OSC 8SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 31300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR21592PBF Descripción: IC CTRL BALLAST DIMMING 16-DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR2157S Descripción: IR2157S IR SOP Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR2153STRPBF. Descripción: IR2153STRPBF. IR SOP8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 52200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR21571S Descripción: IC BALLAST CONTROL 16-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR21571SPBF. Descripción: IR21571SPBF. IR SOP16 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR21535 Descripción: IR21535 IR SOP-8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR21531STRPBF. Descripción: IR21531STRPBF. IR SOP8 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 49800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR21531STRPBF Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE OSC 8SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR21571SPBF Descripción: IC BALLAST CONTROL INTEG 16-SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR2153PBF Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE OSC 8DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 73600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR2153STRPBF Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE OSC 8SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IR21571STRPBF. Descripción: IR21571STRPBF. IR SOP16 Fabricantes: IR En stock: Nuevo original, 52200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR21592 Descripción: IC CTRLR BALLAST DIMMING 16-DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR2159 Descripción: IC BALLAST CONTROL DIM 16-DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR2153SPBF Descripción: IC DRIVER HALF BRIDGE OSC 8SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>
<p>IR2153D Descripción: IC HALF BRIDGE DRIVER W/DIO 8DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR2153STR Descripción: IC DRV R HALF BRDG SELF-OSC 8SOIC Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p>	<p>IR21591 Descripción: IC BALLAST CONTROL DIM 16-DIP Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: 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