



## AD8313ARM-REEL

Fabricante Número de pieza:	AD8313ARM-REEL
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
Hojas de datos:	AD8313ARM-REEL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

AD8313ARM-REEL 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD8313ARM-REEL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8313ARM-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8313ARM-REEL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







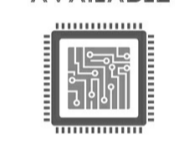







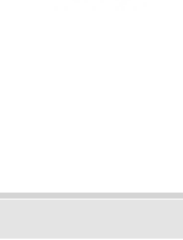












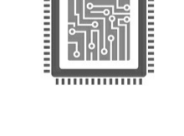
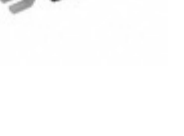

### Las especificaciones de AD8313ARM-REEL.

Número de pieza	AD8313ARM-REEL	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD8313	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Descripción detallada	RF Detector IC RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN 100MHz ~ 2.5GHz -65dBm ~ 0dBm ±1dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Frecuencia	100MHz ~ 2.5GHz
Suministro de corriente	13.7mA	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Rango de entrada	-65dBm ~ 0dBm	Exactitud	±1dB
Tipo RF	RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN	Otros nombres	AD8313ARM-REEL-ND AD8313ARM-REELTR
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	RF/it y RFID > Detectores de RF
Descripción	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

### Palabras clave relacionadas con AD8313ARM-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARM-REEL	Parte AD8313ARM-REEL	Precio AD8313ARM-REEL	Distribuidor AD8313ARM-REEL
Técnico AD8313ARM-REEL	AD8313ARM-REEL Stock	Inventario AD8313ARM-REEL	Proveedor AD8313ARM-REEL
AD8313ARM-REEL pedido en línea	Consulta AD8313ARM-REEL	Imagen AD8313ARM-REEL	Imagen AD8313ARM-REEL
AD8313ARM-REEL pdf	Hoja de datos AD8313ARM-REEL	Hoja de datos AD8313ARM-REEL	Hoja de datos pdf AD8313ARM-REEL
Descargar la ficha técnica de AD8313ARM-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARM-REEL	AD AD8313ARM-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARM-REEL	Analog Devices Inc. AD8313ARM-REEL	Analog Devices, Inc. AD8313ARM-REEL	

### También te puede interesar:

 <p><b>AD8310ARM</b> Descripción: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8312ACBZ-P2</b> Descripción: AD8312ACBZ-P2 AD QFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8310ARMZ-REEL7</b> Descripción: IC AMP LOGARITHMIC 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8314ACP-WP</b> Descripción: AD8314ACP-WP ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8310ARMZ-REEL</b> Descripción: AD8310ARMZ-REEL AD MSOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8313ARM-REEL7</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8314ACPZ</b> Descripción: AD8314ACPZ ADI LFCSP8 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD830JRZ-R7</b> Descripción: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8314ARM</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD830ARZ-REEL7</b> Descripción: IC AMP VIDEO DIFF HS 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8313ARMZ-REEL7</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8314ARM-REEL</b> Descripción: AD8314ARM-REEL ADI MSOP8 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8314ARMZ-REEL</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8313ARM</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8314ARM(J5A)</b> Descripción: AD8314ARM(J5A) AD MSOP-8P Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD830JR</b> Descripción: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD830AR</b> Descripción: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8312ACBZ-P7</b> Descripción: IC RF DETECT 50MHZ-3.5GHZ 6CSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8310ARMZ</b> Descripción: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8314ACPZ-RL7</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8CSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD830ARZ</b> Descripción: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8313ARM(J1A)</b> Descripción: AD8313ARM(J1A) AD MSOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8313ARMZ</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8314ARMZ(J5A)</b> Descripción: AD8314ARMZ(J5A) AD MSOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8314ACP-REEL7</b> Descripción: AD8314ACP-REEL7 AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8314ARM-REEL7</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD830JRZ</b> Descripción: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8314ACPZ-REEL7</b> Descripción: AD8314ACPZ-REEL7 ADI LFCSP8 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8314ARMZ</b> Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 24400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD830JRZ-REEL7</b> Descripción: AD830JRZ-REEL7 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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