



ADI (Analog Devices, Inc.)


AD8313ARMZ-REEL7

Número de peza:	AD8313ARMZ-REEL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición do produto	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
Follas de cálculo:	 AD8313ARMZ-REEL7.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	5058 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de AD8313ARMZ-REEL7

NÚMERO DE PEZA	AD8313ARMZ-REEL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRICIÓN	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	5058 pcs
FOLLA DE DATOS	 AD8313ARMZ-REEL7.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.7 V ~ 5.5 V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	8-MSOP
SERIE	-
TIPO DE RF	RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN
EMPAQUETADO	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CASO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
OUTROS NOMES	AD8313ARMZ-REEL7CT
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERVALO DE ENTRADA	-65dBm ~ 0dBm
FRECUENCIA	100MHz ~ 2.5GHz
DESCRICIÓN 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)
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	13.7mA
NÚMERO DE PARTE BASE	AD8313
PRECISIÓN	±1dB

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7	Distribuidor AD8313ARMZ-REEL7	Provedor AD8313ARMZ-REEL7
Prezo AD8313ARMZ-REEL7	Fotos de AD8313ARMZ-REEL7	Imaxe AD8313ARMZ-REEL7
Folla de datos PDF AD8313ARMZ-REEL7	AD8313ARMZ-REEL7 Descargar Datasheet	Folla de datos AD8313ARMZ-REEL7
Stock AD8313ARMZ-REEL7	Compra AD8313ARMZ-REEL7	Compra ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7	AD AD8313ARMZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD8313ARMZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8313ARMZ-REEL7	

Produtos relacionados

 <p>AD8313ARM Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 4973 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8313ARMZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 3449 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8314ACP-EVAL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: BOARD EVAL FOR AD8314CSP En stock: 875 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8314ACPZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8CSP En stock: 72646 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8314ARM Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP En stock: 5636 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8314ACP-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: EVAL BOARD FOR AD8314 En stock: 889 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8313-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: BOARD EVAL FOR AD8313 En stock: 937 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8314ARM-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP En stock: 5013 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8314-EVAL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: BOARD EVAL FOR AD8314 En stock: 833 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8313ARMZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 7914 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8313ARM-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 4556 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8313ARM-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 7052 pcs</p> <p>RFQ</p>