





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD8313ARMZ-REEL7

Part Number:	AD8313ARMZ-REEL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
Arkusze danych:	 AD8313ARMZ-REEL7.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5058 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje AD8313ARMZ-REEL7

PART NUMBER	AD8313ARMZ-REEL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5058 pcs
ARKUSZ DANYCH	 AD8313ARMZ-REEL7.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-MSOP
SERIA	-
RF TYPE	RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
INNE NAZWY	AD8313ARMZ-REEL7CT
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES WEJŚCIOWY	-65dBm ~ 0dBm
CZĘSTOTLIWOŚĆ	100MHz ~ 2.5GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	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)
OBECNY - DOSTAWA	13.7mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD8313
PRECYZJA	±1dB

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7	Dystrybutor AD8313ARMZ-REEL7	Dostawca AD8313ARMZ-REEL7
AD8313ARMZ-REEL7 Cena	Zdjęcia AD8313ARMZ-REEL7	Obraz AD8313ARMZ-REEL7
Arkusze danych PDF AD8313ARMZ-REEL7	AD8313ARMZ-REEL7 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD8313ARMZ-REEL7
AD8313ARMZ-REEL7 Akcje	Kup AD8313ARMZ-REEL7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARMZ-REEL7	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor 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	

Produkty powiązane

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