



ADI (Analog Devices, Inc.)


## AD8361ARMZ

Número de peza:	AD8361ARMZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición do produto	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
Follas de cálculo:	 AD8361ARMZ.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	10296 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

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

### Especificacións de AD8361ARMZ

NÚMERO DE PEZA	AD8361ARMZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	10296 pcs
FOLLA DE DATOS	 AD8361ARMZ.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.7 V ~ 5.5 V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	8-MSOP
SERIE	-
TIPO DE RF	Cellular, CDMA, W-CDMA
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERVALO DE ENTRADA	0 ~ 700mV
FRECUENCIA	100MHz ~ 2.5GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Detector IC Cellular, CDMA, W-CDMA 100MHz ~ 2.5GHz 0 ~ 700mV ±0.25dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	1.1mA
NÚMERO DE PARTE BASE	AD8361
PRECISIÓN	±0.25dB

### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8361ARMZ	Distribuidor AD8361ARMZ	Provedor AD8361ARMZ
Prezo AD8361ARMZ	Fotos de AD8361ARMZ	Imaxe AD8361ARMZ
Folla de datos PDF AD8361ARMZ	AD8361ARMZ Descargar Datasheet	Folla de datos AD8361ARMZ
Stock AD8361ARMZ	Compra AD8361ARMZ	Compra ADI (Analog Devices, Inc.) AD8361ARMZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8361ARMZ	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8361ARMZ	AD AD8361ARMZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8361ARMZ
Analog Devices Inc. AD8361ARMZ	Analog Devices, Inc. AD8361ARMZ	

### Produtos relacionados

 <p><b>AD835ARZ-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC En stock: 6957 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>AD835ARZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC En stock: 7662 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>AD835ARZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC En stock: 4544 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8361ARMZ-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 18757 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8361ARTZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ SOT23 En stock: 9835 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8361-EVALZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: EVAL BOARD FOR AD8361 En stock: 934 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8362ARU</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 50HZ-3.8GHZ 16TSSOP En stock: 6339 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8361ART-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ SOT23 En stock: 4336 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8362-EVALZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: BOARD EVAL FOR AD8362 En stock: 562 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8361ARM-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 6843 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8361ARMZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 19215 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8361ARM</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP En stock: 5430 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>