





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD8346ARU

Número de pieza:	AD8346ARU
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP
Hojas de datos:	 AD8346ARU.pdf
Estado de RoHS	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de AD8346ARU

NÚMERO DE PIEZA	AD8346ARU
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	 AD8346ARU.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 5.5 V
FRECUENCIA DE PRUEBA	1.9GHz
SERIE	-
FRECUENCIA RF	800MHz ~ 2.5GHz
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
P1DB	-3dBm
POTENCIA DE SALIDA	-6dBm
DE BASE DE RUIDO	-147dBm/Hz
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
LO FRECUENCIA	800MHz ~ 2.5GHz
FUNCIÓN	Modulator
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Modulator IC 800MHz ~ 2.5GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	55mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD8346

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU	Distribuidor AD8346ARU	Proveedor AD8346ARU
Precio AD8346ARU	AD8346ARU Imágenes	Imagen AD8346ARU
Hoja de datos PDF AD8346ARU	AD8346ARU Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD8346ARU
Stock AD8346ARU	Compra AD8346ARU	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU	AD AD8346ARU	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARU
Analog Devices Inc. AD8346ARU	Analog Devices, Inc. AD8346ARU	

Productos relacionados

 <p>AD8346ARU-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8346ARUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8345-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD8345 En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8347-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD8347 En stock: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8345ARE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8345ARE-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8346-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR AD8346 En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8346ARUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8346ARUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MOD QUAD 2.5GHZ 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8345AREZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP En stock: 591 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8345AREZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8347ARU Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>