



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

ADRF6806ACPZ-R7

Número de pieza: **ADRF6806ACPZ-R7**
 Descripción del producto: RF DEMOD IC 50MHZ-525MHZ 40LFCSP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ADRF6806ACPZ-R7.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	ADRF6806ACPZ-R7	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	RF DEMOD IC 50MHZ-525MHZ 40LFCSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADRF6806ACPZ-R7.pdf		
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	40-LFCSP-VQ (6x6)
Serie	-	Frecuencia RF	50MHz ~ 525MHz
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	40-VFQFN Exposed Pad, CSP
P1dB	12.2dBm	Otros nombres	ADRF6806ACPZ-R7DKR
Figura de ruido	12.2dB	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
LO Frecuencia	50MHz ~ 525MHz	Ganancia	4.2dB
Función	Demodulator, Fractional-N PLL	Descripción detallada	RF Demodulator IC 50MHz ~ 525MHz 40-VFQFN Exposed Pad, CSP
Suministro de corriente	86mA	Número de pieza base	ADRF6806

Productos relacionados

<p>ADRF6780ACPZN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: MICROWAVE HIR Descargar: ADRF6780ACPZN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADRF6801-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADRF6801 Descargar: ADRF6801-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADRF6821ACPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 450MZ-2.8GHZ 56LFCSP Descargar: ADRF6821ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADRF6806-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADRF6806 Descargar: ADRF6806-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADRF6801ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 750-1.15MHZ 40LFCSP Descargar: ADRF6801ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADRF6821ACPZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 450MZ-2.8GHZ 56LFCSP Descargar: ADRF6821ACPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADRF6820-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL KIT 695-2400MHZ DEMODULATOR Descargar: ADRF6820-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADRF6820ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 695MZ-2.7GHZ 40LFCSP Descargar: ADRF6820ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADRF6807-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADRF6807 Descargar: ADRF6807-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADRF6780ACPZN-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC UPCONVERTER 5.9GHZ-23.6GHZ Descargar: ADRF6780ACPZN-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADRF6780ACPZN-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: MICROWAVE HIR Descargar: ADRF6780ACPZN-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADRF6807ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 700MHZ-1.05GHZ 40CSP Descargar: ADRF6807ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6806ACPZ-R7
 Precio ADRF6806ACPZ-R7
 Hoja de datos ADRF6806ACPZ-R7 PDF
 Acción ADRF6806ACPZ-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6806ACPZ-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6806ACPZ-R7
 Analog Devices Inc. ADRF6806ACPZ-R7

Distribuidor ADRF6806ACPZ-R7
 Fotos de ADRF6806ACPZ-R7
 ADRF6806ACPZ-R7 Descargar hoja de datos
 Comprar ADRF6806ACPZ-R7
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADRF6806ACPZ-R7
 Analog Devices, Inc. ADRF6806ACPZ-R7

Proveedor ADRF6806ACPZ-R7
 Imagen ADRF6806ACPZ-R7
 Hoja de datos ADRF6806ACPZ-R7
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6806ACPZ-R7
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6806ACPZ-R7