



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

ADL5382ACPZ-R7

Número de pieza: **ADL5382ACPZ-R7**
 Descripción del producto: RF DEMOD IC 700MZ-2.7GHZ 24LFCSP
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [ADL5382ACPZ-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	ADL5382ACPZ-R7	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	RF DEMOD IC 700MZ-2.7GHZ 24LFCSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADL5382ACPZ-R7.pdf		
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	24-LFCSP-VQ (4x4)
Serie	-	Frecuencia RF	700MHz ~ 2.7GHz
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
P1dB	14.5dBm	Otros nombres	ADL5382ACPZ-R7TR ADL5382ACPZR7
Figura de ruido	17.6dB	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	700MHz ~ 2.7GHz	Ganancia	3.3dB
Función	Demodulator	Descripción detallada	RF Demodulator IC 700MHz ~ 2.7GHz 24-VFQFN Exposed Pad, CSP
Suministro de corriente	220mA	Número de pieza base	ADL5382

Productos relacionados

<p>ADL5380-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5380 Descargar: ADL5380-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADL5385ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRATURE MOD 50MHZ 24LFCSP Descargar: ADL5385ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADL5385-DIFFLO-EBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5385 Descargar: ADL5385-DIFFLO-EBZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADL5375-15ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRATURE MODULATOR 24LFCSP Descargar: ADL5375-15ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADL5386-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5386 Descargar: ADL5386-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADL5386ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRATURE MOD 50MHZ 40LFCSP Descargar: ADL5386ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADL5385-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL KIT FOR 50 MHZ TO 2200 MHZ Descargar: ADL5385-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADL5387-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADL5387 Descargar: ADL5387-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADL5380ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 400MHZ-6GHZ 24LFCSP Descargar: ADL5380ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADL5375-05SCPZEPR7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MOD QUAD 400MHZ-6GHZ 24LFCSP Descargar: ADL5375-05SCPZEPR7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADL5382-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADL5382 Descargar: ADL5382-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADL5375-15-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5375 Descargar: ADL5375-15-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5382ACPZ-R7
 Precio ADL5382ACPZ-R7
 Hoja de datos ADL5382ACPZ-R7 PDF
 Acción ADL5382ACPZ-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5382ACPZ-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5382ACPZ-R7
 Analog Devices Inc. ADL5382ACPZ-R7

Distribuidor ADL5382ACPZ-R7
 Fotos de ADL5382ACPZ-R7
 ADL5382ACPZ-R7 Descargar hoja de datos
 Comprar ADL5382ACPZ-R7
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADL5382ACPZ-R7
 Analog Devices, Inc. ADL5382ACPZ-R7

Proveedor ADL5382ACPZ-R7
 Imagen ADL5382ACPZ-R7
 Hoja de datos ADL5382ACPZ-R7
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5382ACPZ-R7
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5382ACPZ-R7