

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

ADL5371ACPZ-R7

Número de pieza: **ADL5371ACPZ-R7**
 Descripción del producto: IC MOD QUAD 500-1500 MHZ 24LFCSP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ADL5371ACPZ-R7.pdf](#)



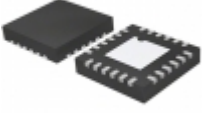

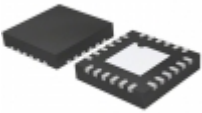



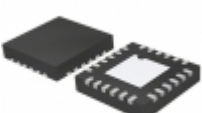
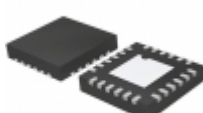


Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	ADL5371ACPZ-R7	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MOD QUAD 500-1500 MHZ 24LFCSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADL5371ACPZ-R7.pdf		
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Frecuencia de prueba	900MHz
Serie	-	Frecuencia RF	500MHz ~ 1.5GHz
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
P1dB	14.4dBm	Potencia de salida	7.6dBm
Otros nombres	ADL5371ACPZ-R7TR ADL5371ACPZR7	de base de ruido	-158.6dBm/Hz
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	500MHz ~ 1.5GHz
Función	Modulator	Descripción detallada	RF Modulator IC 500MHz ~ 1.5GHz 24-VFQFN Exposed Pad, CSP
Suministro de corriente	200mA	Número de pieza base	ADL5371

Productos relacionados

 <p>ADL5370-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5370 Descargar: ADL5370-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5375-05-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR ADL5375-05 Descargar: ADL5375-05-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5370ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRATURE MOD 300MHZ 24LFCSP Descargar: ADL5370ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5369ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MIXER 300MHZ-1100MHZ 20-LFCSP Descargar: ADL5369ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5372ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC QUADRA MOD 1.5/2.5GHZ 24LFCSP Descargar: ADL5372ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5367ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MXR 500MHZ-1.7GHZ DWN 20LFCSP Descargar: ADL5367ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5371-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5371 Descargar: ADL5371-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5372-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5372 Descargar: ADL5372-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5373ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MOD QUAD 2.3-3 GHZ 24LFCSP Descargar: ADL5373ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5374ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MOD QUAD 3000-4000MHZ 24LFCSP Descargar: ADL5374ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5373-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5373 Descargar: ADL5373-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5369-EVALZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD FOR ADL5369 Descargar: ADL5369-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5371ACPZ-R7
 Precio ADL5371ACPZ-R7
 Hoja de datos ADL5371ACPZ-R7 PDF
 Acción ADL5371ACPZ-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5371ACPZ-R7
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5371ACPZ-R7
 Analog Devices Inc. ADL5371ACPZ-R7

Distribuidor ADL5371ACPZ-R7
 Fotos de ADL5371ACPZ-R7
 ADL5371ACPZ-R7 Descargar hoja de datos
 Comprar ADL5371ACPZ-R7
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADL5371ACPZ-R7
 Analog Devices, Inc. ADL5371ACPZ-R7

Proveedor ADL5371ACPZ-R7
 Imagen ADL5371ACPZ-R7
 Hoja de datos ADL5371ACPZ-R7
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5371ACPZ-R7
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5371ACPZ-R7