



ADL5519ACPZ-R7

Fabricante Número de pieza:	ADL5519ACPZ-R7
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC AMP LOG DETECT CTRLR 32LFCSP
Hojas de datos:	ADL5519ACPZ-R7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ADL5519ACPZ-R7 100% Nuevo Original 1900 pzas en stock, Encuentre el precio ADL5519ACPZ-R7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADL5519ACPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADL5519ACPZ-R7: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ADL5519ACPZ-R7.

Número de pieza	ADL5519ACPZ-R7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	ADL5519	Paquete / Cubierta	32-VQFN Exposed Pad, CSP
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete del dispositivo	32-LFCSP-VQ (5x5)
Descripción detallada	RF IC Detector/Controller WiMax, WLAN 1MHz ~ 10GHz 32-LFCSP-VQ (5x5)	Frecuencia	1MHz ~ 10GHz
Función	Detector/Controller	Atributos secundarios	-
Tipo RF	WiMax, WLAN	Otros nombres	ADL5519ACPZ-R7CT
Cantidad de stock	1900 pcs Stock	Categoría	RF/í y RFID > RF Misc ICS y módulos
Descripción	IC AMP LOG DETECT CTRLR 32LFCSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ADL5519ACPZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5519ACPZ-R7	Parte ADL5519ACPZ-R7	Precio ADL5519ACPZ-R7	Distribuidor ADL5519ACPZ-R7
Técnico ADL5519ACPZ-R7	ADL5519ACPZ-R7 Stock	Inventario ADL5519ACPZ-R7	Proveedor ADL5519ACPZ-R7
ADL5519ACPZ-R7 pedido en línea	Consulta ADL5519ACPZ-R7	Imagen ADL5519ACPZ-R7	Imagen ADL5519ACPZ-R7
ADL5519ACPZ-R7 pdf	Hoja de datos ADL5519ACPZ-R7	Hoja de datos ADL5519ACPZ-R7	Hoja de datos pdf ADL5519ACPZ-R7
Descargar la ficha técnica de ADL5519ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5519ACPZ-R7	AD ADL5519ACPZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5519ACPZ-R7	Analog Devices Inc. ADL5519ACPZ-R7	Analog Devices, Inc. ADL5519ACPZ-R7	

También te puede interesar:

<p>ADL5536AKRZ-R7 Descripción: ADL5536AKRZ-R7 ADI SOT-89 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5530ACPZ-R7 Descripción: IC AMP CELLULAR 0HZ-1GHZ 8LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5541ACPZ-R7 Descripción: IC AMP CELL 20MHZ-6GHZ 8LFCSP-WD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5536ARKZ-R7 Descripción: IC RF AMP GP 20MHZ-1GHZ SOT89-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5501AKSZ Descripción: ADL5501AKSZ ADI SC70 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5523ACPZ-R7 Descripción: IC AMP GP 400MHZ-4GHZ 8LFCSP-WD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5501AKSZ-REEL7 Descripción: ADL5501AKSZ-REEL7 AD SC70-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5385ACPZ Descripción: ADL5385ACPZ ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5501 Descripción: ADL5501 AD SOT363 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5534ACPZ-R7 Descripción: IC AMP GP 20MHZ-500MHZ 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5513ACPZ-R7 Descripción: IC RF DETECT 1MHZ-4GHZ 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5500ACBZ Descripción: ADL5500ACBZ AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5534ARKZ Descripción: ADL5534ARKZ AD SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5530ACPZ Descripción: ADL5530ACPZ ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5561ACPZ Descripción: ADL5561ACPZ ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5504ACBZ-P2 Descripción: IC RF DETECT 450MHZ-6GHZ 6WLFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5500ACBZ-P2 Descripción: ADL5500ACBZ-P2 ADI WLFCSP4 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5542ACPZ-R7 Descripción: IC AMP CELL 20MHZ-6GHZ 8LFCSP-WD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5387ACPZ Descripción: ADL5387ACPZ ADI LFCSP-24 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5501AKSZ-R7 Descripción: IC RF DETECT 50MHZ-6GHZ SC70-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 53000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5500ACBZ-P7 Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-6GHZ 4WLFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 63100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5551ACC Descripción: ADL5551ACC AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5531ACPZ-R7 Descripción: IC AMP W-CDMA 20-500MHZ 8LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5536ARKZ Descripción: ADL5536ARKZ AD SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5502ACBZ Descripción: ADL5502ACBZ AD WLFCSP-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5386ACPZ-R7 Descripción: IC QUADRATURE MOD 50MHZ 40LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5552ACC-REEL Descripción: ADL5552ACC-REEL AD QFN26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADL5511ACPZ Descripción: ADL5511ACPZ AD LFCSP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5552ACC Descripción: ADL5552ACC AD QFN28 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADL5502ACBZ-P7 Descripción: IC RF DETECT 450MHZ-6GHZ 8WLFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong