



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADL5591ACPZ-R7

Număr parc:	ADL5591ACPZ-R7
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC QUADRATURE MOD 869-1990MHZ
Foi de date:	<a href="#">PDF ADL5591ACPZ-R7.pdf</a>
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.







### Specificațiile ADL5591ACPZ-R7

NUMĂR PARC	ADL5591ACPZ-R7
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC QUADRATURE MOD 869-1990MHZ
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF ADL5591ACPZ-R7.pdf</a>
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.75 V ~ 5.25 V
FRECVENȚA DE TESTARE	1.96GHz
SERIE	-
RF FRECVENȚĂ	1.805GHz ~ 1.99GHz
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	36-VFQFN Exposed Pad, CSP
P1DB	16dBm
PUTERE DE IESIRE	4.7dBm
ALTE NUME	ADL5591ACPZ-R7-ND ADL5591ACPZ-R7TR
ZGOMOT ETAJ	-157dBm/Hz
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	7 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FRECVENTA	-
FUNCȚIE	Modulator
DESCRIERE DETALIATA	RF Modulator IC 1.805GHz ~ 1.99GHz 36-VFQFN Exposed Pad, CSP
CURRENT - OFERTĂ	170mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	ADL5591

### Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5591ACPZ-R7	Distribuitor ADL5591ACPZ-R7	Furnizor ADL5591ACPZ-R7
Pret ADL5591ACPZ-R7	Poze ADL5591ACPZ-R7	Imagine ADL5591ACPZ-R7
Fisa de date PDF ADL5591ACPZ-R7	Fișă de date pentru descărcare ADL5591ACPZ-R7	Fisa de date ADL5591ACPZ-R7
Stocul ADL5591ACPZ-R7	Cumpărați ADL5591ACPZ-R7	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5591ACPZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5591ACPZ-R7	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5591ACPZ-R7	AD ADL5591ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5591ACPZ-R7
Analog Devices Inc. ADL5591ACPZ-R7	Analog Devices, Inc. ADL5591ACPZ-R7	

### produse asemanatoare

 <p><b>ADL5602ARKZ-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: IC AMP CELLULAR 50MHZ-4GHZ SOT89          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADL5601-EVALZ</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: EVAL BOARD FOR ADL5601          In stoc: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADL5602-EVALZ</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: EVAL BOARD FOR ADL5602          In stoc: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADL5570ACPZ-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: IC AMP WIMAX 2.4GHZ 16LFCSP-VQ          In stoc: 912 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADL5569-EVALZ</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: ADL5569 EVAL BOARD          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADL5567ACPZN-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: IC DIFF AMP DUAL 4.3GHZ 24LFCSP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADL5601ARKZ-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: IC RF AMP GP 50MHZ-4GHZ SOT89-3          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADL5590ACPZ-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: IC QUADRATURE MOD 1800-1990MHZ          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADL5569BCPZ-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: 5.2GHZ DIFF AMP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADL5592ACPZ-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: IC RF AMP GSM 2.4GHZ 40LFCSP-WQ          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADL5569BCPZ</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: 5.2GHZ DIFF AMP          In stoc: 24 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADL5592XCPZ-R7</b>          Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descriere: IC AMP VGA 250-2400MHZ 40LFCSP          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>