




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9837BCPZ-RL7

Număr parc:	AD9837BCPZ-RL7
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP
Foi de date:	PDF AD9837BCPZ-RL7.pdf
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.




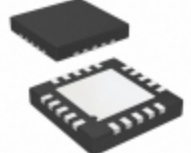
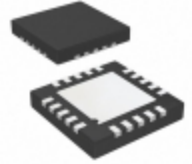
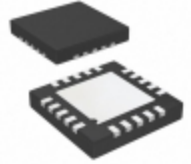





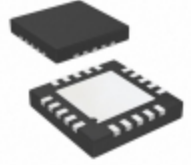
Specificațiile AD9837BCPZ-RL7

NUMĂR PARC	AD9837BCPZ-RL7
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF AD9837BCPZ-RL7.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.3 V ~ 5.5 V
REGLAREA LĂȚIMII CUVÂNTULUI (BIȚI)	28 b
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	10-LFCSP-WD (3x3)
SERIE	-
REZOLUȚIE (BIȚI)	10 b
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	10-WDFDN Exposed Pad, CSP
ALTE NUME	AD9837BCPZ-RL7-ND AD9837BCPZ-RL7TR AD9837BCPZRL7
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
MAESTRUL FCLK	16MHz
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	9 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Direct Digital Synthesis IC 10 b 16MHz 28 b Tuning 10-LFCSP-WD (3x3)
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	AD9837

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837BCPZ-RL7	Distribuitoare AD9837BCPZ-RL7	Furnizor AD9837BCPZ-RL7
Pret AD9837BCPZ-RL7	Poze AD9837BCPZ-RL7	Imagine AD9837BCPZ-RL7
Fisa de date PDF AD9837BCPZ-RL7	Fișă de date pentru descărcare AD9837BCPZ-RL7	Fisa de date AD9837BCPZ-RL7
Stocul AD9837BCPZ-RL7	Cumpărați AD9837BCPZ-RL7	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837BCPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837BCPZ-RL7	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitoare ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837BCPZ-RL7	AD AD9837BCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9837BCPZ-RL7
Analog Devices Inc. AD9837BCPZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD9837BCPZ-RL7	

produse asemanatoare

 <p>AD9837ACPZ-RL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9840AJSTZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9837ACPZ-RL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9838BCPZ-RL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9838ACPZ-RL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9838ACPZ-RL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9835BRUZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP In stoc: 252 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9835BRUZ-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9837BCPZ-RL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9840AJSTZRL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9835BRUZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9838BCPZ-RL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 16MHZ LP 20LFCSP In stoc: 994 pcs</p> <p>RFQ</p>