



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9956YCPZ-REEL7

Numero di parte:

AD9956YCPZ-REEL7

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP

Schede tecniche:

[PDF AD9956YCPZ-REEL7.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



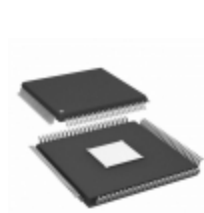

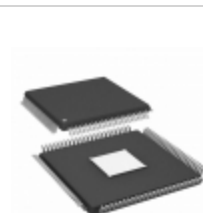



Specifiche di AD9956YCPZ-REEL7

NUMERO DI PARTE	AD9956YCPZ-REEL7
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF AD9956YCPZ-REEL7.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.71 V ~ 1.96 V
LARGHEZZA PAROLA DI SINTONIA (BIT)	48 b
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	48-LFCSP-VQ (7x7)
SERIE	-
RISOLUZIONE (BIT)	14 b
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
ALTRI NOMI	AD9956YCPZ-REEL7-ND AD9956YCPZ-REEL7TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
FREQUENZA PRINCIPALE CLOCK	3GHz
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Direct Digital Synthesis IC 14 b 3GHz 48 b Tuning 48-LFCSP-VQ (7x7)
NUMERO DI PARTE BASE	AD9956

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9956YCPZ-REEL7	Distributore AD9956YCPZ-REEL7	AD9956YCPZ-REEL7 Fornitore
AD9956YCPZ-REEL7 Prezzo	Immagini AD9956YCPZ-REEL7	Immagine AD9956YCPZ-REEL7
AD9956YCPZ-REEL7 PDF Scheda dati	AD9956YCPZ-REEL7 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD9956YCPZ-REEL7
Stock AD9956YCPZ-REEL7	Acquista AD9956YCPZ-REEL7	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD9956YCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9956YCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9956YCPZ-REEL7	AD AD9956YCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9956YCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9956YCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9956YCPZ-REEL7	

prodotti correlati

 <p>AD9956-VCO/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL 14BIT 1.8V 48LFCSP disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9954YSVZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP disponibile: 154 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9958BCPZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DUAL 10BIT DAC 56LFCSP disponibile: 263 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9956/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR AD9956 disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9957BSVZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP disponibile: 362 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9957/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL AD9957 QUADRATURE MOD disponibile: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9958/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD9958 disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9957BSVZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9954/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR 9954 disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9958BCPZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DUAL 500MSPS DAC 56LFCSP disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9954YSVZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP disponibile: 211 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9956YCPZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP disponibile: 151 pcs</p> <p>RFQ</p>