



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD9959BCPZ

Numero di parte:

AD9959BCPZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC DDS QUAD 10BIT DAC 56LFCSP

Schede tecniche:

[PDF AD9959BCPZ.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.

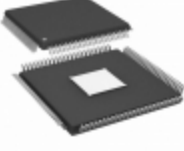
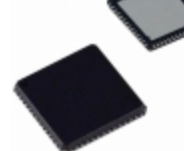






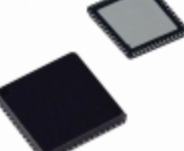
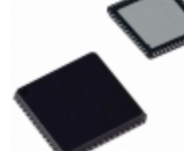

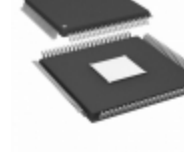
### Specifiche di AD9959BCPZ

NUMERO DI PARTE	AD9959BCPZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC DDS QUAD 10BIT DAC 56LFCSP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF AD9959BCPZ.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.71 V ~ 1.96 V
LARGHEZZA PAROLA DI SINTONIA (BIT)	32 b
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	56-LFCSP-VQ (8x8)
SERIE	-
RISOLUZIONE (BIT)	10 b
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	56-VFQFN Exposed Pad, CSP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
FREQUENZA PRINCIPALE CLOCK	500MHz
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Direct Digital Synthesis IC 10 b 500MHz 32 b Tuning 56-LFCSP-VQ (8x8)
NUMERO DI PARTE BASE	AD9959

### Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9959BCPZ	Distributore AD9959BCPZ	AD9959BCPZ Fornitore
AD9959BCPZ Prezzo	Immagini AD9959BCPZ	Immagine AD9959BCPZ
AD9959BCPZ PDF Scheda dati	AD9959BCPZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD9959BCPZ
Stock AD9959BCPZ	Acquista AD9959BCPZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD9959BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9959BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9959BCPZ	AD AD9959BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9959BCPZ
Analog Devices Inc. AD9959BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9959BCPZ	

### prodotti correlati

 <p><b>AD9957BSVZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9959BCPZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS QUAD 10BIT DAC 56LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9959/PCBZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD9959 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9960BSTZRL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC BROADBAND FRONT-END 80LQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9960BSTZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC BROADBAND FRONT-END 80LQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9958/PCBZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD9958 disponibile: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9961-EBZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR AD9961 disponibile: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9961BCPZRL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC BROADBAND FRONT-END 72LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9958BCPZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DUAL 10BIT DAC 56LFCSP disponibile: 263 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9958BCPZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DUAL 500MSPS DAC 56LFCSP disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9961BCPZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC BROADBAND FRONT-END 72LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9957BSVZ-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP disponibile: 362 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>