



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9957BSVZ

Numero di parte:

AD9957BSVZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP

Schede tecniche:

[PDF AD9957BSVZ.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.

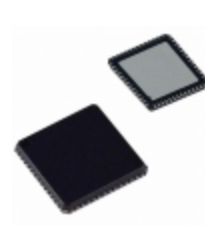

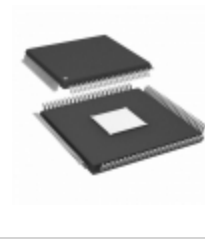
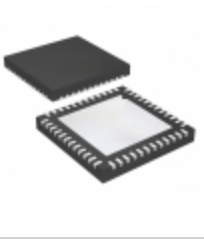








Specifiche di AD9957BSVZ

NUMERO DI PARTE	AD9957BSVZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF AD9957BSVZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8V, 3.3V
LARGHEZZA PAROLA DI SINTONIA (BIT)	32 b
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	100-TQFP-EP (14x14)
SERIE	-
RISOLUZIONE (BIT)	14 b
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	100-TQFP Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
FREQUENZA PRINCIPALE CLOCK	1GHz
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Direct Digital Synthesis IC 14 b 1GHz 32 b Tuning 100-TQFP-EP (14x14)
NUMERO DI PARTE BASE	AD9957

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ	Distributore AD9957BSVZ	AD9957BSVZ Fornitore
AD9957BSVZ Prezzo	Immagini AD9957BSVZ	Immagine AD9957BSVZ
AD9957BSVZ PDF Scheda dati	AD9957BSVZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD9957BSVZ
Stock AD9957BSVZ	Acquista AD9957BSVZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ	AD AD9957BSVZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ
Analog Devices Inc. AD9957BSVZ	Analog Devices, Inc. AD9957BSVZ	

prodotti correlati

 <p>AD9958BCPZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DUAL 10BIT DAC 56LFCSP disponibile: 263 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9956YCPZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP disponibile: Out stock</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>AD9956YCPZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP disponibile: 151 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>AD9959/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD9959 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <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>AD9959BCPZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS QUAD 10BIT DAC 56LFCSP disponibile: 175 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>AD9956/PCBZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR AD9956 disponibile: 2 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>