




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9832BRUZ

Numero di parte:	AD9832BRUZ
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP
Schede tecniche:	PDF AD9832BRUZ.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 AD9832BRUZ

NUMERO DI PARTE	AD9832BRUZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF AD9832BRUZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.97 V ~ 5.5 V
LARGHEZZA PAROLA DI SINTONIA (BIT)	32 b
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TSSOP
SERIE	-
RISOLUZIONE (BIT)	10 b
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
FREQUENZA PRINCIPALE CLOCK	25MHz
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	15 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Direct Digital Synthesis IC 10 b 25MHz 32 b Tuning 16-TSSOP
NUMERO DI PARTE BASE	AD9832

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ	Distributore AD9832BRUZ	AD9832BRUZ Fornitore
AD9832BRUZ Prezzo	Immagini AD9832BRUZ	Immagine AD9832BRUZ
AD9832BRUZ PDF Scheda dati	AD9832BRUZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD9832BRUZ
Stock AD9832BRUZ	Acquista AD9832BRUZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ	AD AD9832BRUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ
Analog Devices Inc. AD9832BRUZ	Analog Devices, Inc. AD9832BRUZ	

prodotti correlati

 <p>AD9832BRU Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DAC 10BIT 25MHZ 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRUZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9832BRU-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRU-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833BRM Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP disponibile: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9831ASTZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 48TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833BRM-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9833BRMZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9830ASTZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ CMOS 48TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9831ASTZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 48-LQFP disponibile: 678 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9833BRMZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC WAVEFORM GENERTR PROG 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>