



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9834CRUZ

Numero di parte:

AD9834CRUZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC DDS 10BIT 75MHZ LP 20-TSSOP

Schede tecniche:

[1.AD9834CRUZ.pdf](#)
[2.AD9834CRUZ.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 AD9834CRUZ

NUMERO DI PARTE	AD9834CRUZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC DDS 10BIT 75MHZ LP 20-TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.AD9834CRUZ.pdf 2.AD9834CRUZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.3 V ~ 5.5 V
LARGHEZZA PAROLA DI SINTONIA (BIT)	28 b
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-TSSOP
SERIE	-
RISOLUZIONE (BIT)	10 b
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
FREQUENZA PRINCIPALE CLOCK	75MHz
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Direct Digital Synthesis IC 10 b 75MHz 28 b Tuning 20-TSSOP
NUMERO DI PARTE BASE	AD9834

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834CRUZ	Distributore AD9834CRUZ	AD9834CRUZ Fornitore
AD9834CRUZ Prezzo	Immagini AD9834CRUZ	Immagine AD9834CRUZ
AD9834CRUZ PDF Scheda dati	AD9834CRUZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD9834CRUZ
Stock AD9834CRUZ	Acquista AD9834CRUZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834CRUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834CRUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834CRUZ	AD AD9834CRUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834CRUZ
Analog Devices Inc. AD9834CRUZ	Analog Devices, Inc. AD9834CRUZ	

prodotti correlati

 <p>AD9834CRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 75MHZ LP 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9834BRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ LP 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9834BRU Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS W/COMP 2.3V 50MHZ 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9834BRU-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ LP 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9834BRU-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ LP 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9835BRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP disponibile: 252 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9834BRUZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ LP 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9834BRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ LP 20-TSSOP disponibile: 713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9835BRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9835BRU Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DAC 10BIT 50MHZ 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9835BRU-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9835BRUZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>