


AD7610BSTZ

| | |
|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| fabricante Numero di parte: | AD7610BSTZ |
| Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Parte della descrizione: | IC ADC 16BIT 250KSPS 48-LQFP |
| Schede tecniche: | AD7610BSTZ.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

AD7610BSTZ 100% nuovi pezzi originali 1100 in magazzino, trova il prezzo AD7610BSTZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7610BSTZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7610BSTZ: Info@IC-Components.com







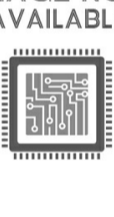









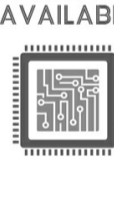

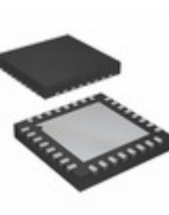








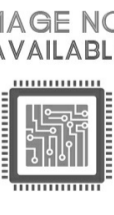


Le specifiche di AD7610BSTZ

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Numero di parte | AD7610BSTZ | Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Serie | iCMOS®, PulSAR® | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Numero di parte base | AD7610 | Contenitore / involucro | 48-LQFP |
| imballaggio | Tray | Contenitore dispositivo fornitore | 48-LQFP (7x7) |
| temperatura di esercizio | -40°C ~ 85°C | Descrizione dettagliata | 16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-LQFP (7x7) |
| Tipo di ingresso | Differential | Caratteristiche | True Bipolar |
| Configurazione | S/H-ADC | Numero di convertitori A / D | 1 |
| Numero di bit | 16 | Frequenza di campionamento (per secondo) | 250k |
| Interfaccia dati | SPI, Parallel, DSP | Tensione - alimentazione analogica | 5V |
| Tensione di alimentazione - Digital | 5V | Numero di ingressi | 1 |
| Rapporto - S / H: ADC | 1:1 | Architettura | SAR |
| Tipo di riferimento | External, Internal | Quantità di magazzino | 1100 pcs Stock |
| Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori analogici a digital | Descrizione | IC ADC 16BIT 250KSPS 48-LQFP |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme | | |

Parole chiave realizzate con AD7610BSTZ

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7610BSTZ | Parte AD7610BSTZ | Prezzo AD7610BSTZ | Distributore AD7610BSTZ |
| AD7610BSTZ tecnico | Azione AD7610BSTZ | Inventario AD7610BSTZ | Fornitore AD7610BSTZ |
| Ordine online AD7610BSTZ | Richiesta AD7610BSTZ | Immagine AD7610BSTZ | Immagine AD7610BSTZ |
| AD7610BSTZ.pdf | Datasheet AD7610BSTZ | Scheda tecnica AD7610BSTZ | Scheda tecnica AD7610BSTZ.pdf |
| Scarica la scheda tecnica AD7610BSTZ | Produttore ADI (Analog Devices, Inc.) | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7610BSTZ | AD AD7610BSTZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7610BSTZ | Analog Devices Inc. AD7610BSTZ | Analog Devices, Inc. AD7610BSTZ | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>AD7628KR Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL MULTIPLY 20SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7606BSTZ-4 Descrizione: IC DAS WADC 16BIT 4CH 64LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7592DIBD Descrizione: AD7592DIBD AD DIP14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7628KP Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL W/BUFF 20-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7607BSTZ Descrizione: IC DAS WADC 14BIT 8CH 64LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7628 Descrizione: AD7628 AD DIP-20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD75AA100 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7623ACPZ Descrizione: IC ADC 16BIT 1.33MSPS 48LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7592DIBQ Descrizione: AD7592DIBQ AD CDIP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7621ASTZ Descrizione: IC ADC 16BIT 2MSPS DIFF 48-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7606BSTZ Descrizione: IC DAS WADC 16BIT 8CH 64LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7628KNZ Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL MULTIPLY 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7628KPZ Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL MULTIPLY 20PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD760AQ Descrizione: IC DAC 16BIT W/AMP SRL 28-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7608BSTZ Descrizione: IC DAS WADC 18BIT 8CH 64LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7592DIKN Descrizione: AD7592DIKN AD DIP-14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD7612BSWZ Descrizione: AD7612BSWZ ADI BGA Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7628KN Descrizione: IC DAC 8BIT DUAL MULTIPLY 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7625BCPZ Descrizione: IC ADC 16BIT 6MSPS SAR 32LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7620JR Descrizione: AD7620JR AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7592DITQ Descrizione: AD7592DITQ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7622BSTZ Descrizione: IC ADC 16BIT DIFFERENTIAL 48LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7609BSTZ Descrizione: IC DAS 18BIT 8CHANNEL 64-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7591DIKP Descrizione: AD7591DIKP AD PLCC20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7591DIKN Descrizione: AD7591DIKN AD DIP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7612BCPZ Descrizione: IC ADC 16BIT 750KSPS SAR 48LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7592DITQ/883B Descrizione: AD7592DITQ/883B AD CDIP-14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD7592DIKP Descrizione: AD7592DIKP ADI PLCC20 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7612BSTZ Descrizione: IC ADC 16BIT 750KSPS SAR 48-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7616BSTZ Descrizione: IC ADC 16B 1MSPS 16CH ST80 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong