




## AD767BD

fabricante Numero di parte:	AD767BD
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DAC 12BIT W/AMP 24-CDIP
Schede tecniche:	AD767BD.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**AD767BD** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo AD767BD, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD767BD ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD767BD: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
















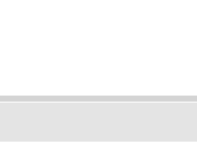
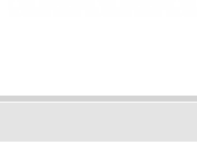



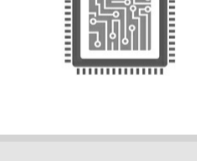









## Le specifiche di AD767BD

Numero di parte	AD767BD	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD767	Contenitore / involucro	24-CDIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	24-CDIP	temperatura di esercizio	-25°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-CDIP	Tipo di uscita	Voltage - Buffered
Numero di bit	12	Interfaccia dati	Paralleli
Tempo di assestamento	4µs	Tensione - alimentazione analogica	±11.4 V ~ 16.5 V
Tensione di alimentazione - Digital	-	Architettura	Current Steering
Tipo di riferimento	External, Internal	Numero di convertitori D / A	1
Uscita differenziale	No	INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.25
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Acquisizione dati-convertitori da digitale a analogo</a>
Descrizione	IC DAC 12BIT W/AMP 24-CDIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

## Parole chiave realizzate con AD767BD

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD767BD</a>	<a href="#">Parte AD767BD</a>	<a href="#">Prezzo AD767BD</a>	<a href="#">Distributore AD767BD</a>
<a href="#">AD767BD tecnico</a>	<a href="#">Azione AD767BD</a>	<a href="#">Inventario AD767BD</a>	<a href="#">Fornitore AD767BD</a>
<a href="#">Ordine online AD767BD</a>	<a href="#">Richiesta AD767BD</a>	<a href="#">Immagine AD767BD</a>	<a href="#">Immagine AD767BD</a>
<a href="#">AD767BD pdf</a>	<a href="#">Datasheet AD767BD</a>	<a href="#">Scheda tecnica AD767BD</a>	<a href="#">Scheda tecnica AD767BD pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica AD767BD</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD767BD</a>	<a href="#">AD AD767BD</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD767BD</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. AD767BD</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD767BD</a>	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>AD7680BRMZ-REEL7</b> Descrizione: IC ADC 16BIT LP UNIPOLR 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD767JP</b> Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD767KN</b> Descrizione: IC DAC 12BIT 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7672KN03</b> Descrizione: AD7672KN03 AD DIP24 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7676ASTZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 48LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7679ASTZ</b> Descrizione: IC ADC 18BIT 570KSPS 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><b>AD7678ASTZ</b> Descrizione: IC ADC 18BIT SAR 100KSPS 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><b>AD7680BRJZ-REEL</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 4CH 250KSPS 20LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7674ASTZ</b> Descrizione: IC ADC 18BIT 800KSPS 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><b>AD767SD/883</b> Descrizione: AD767SD/883 ADI DIP-24P Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7682BCPZRL7</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 4CH 250KSPS 20LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7671AST</b> Descrizione: AD7671AST ADI QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7672KN05</b> Descrizione: AD7672KN05 AD DIP24 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7683ACPZRL7</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7678ACPZ</b> Descrizione: IC ADC 18BIT SAR W/BUFF 48LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7677ASTZ</b> Descrizione: IC DAC 16BIT 1MSPS DIFF 48-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7672KN10</b> Descrizione: AD7672KN10 AD DIP24 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7677AS</b> Descrizione: AD7677AS ANALOGDEV QFP Produttori: ANALOGDEV (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD767JN</b> Descrizione: IC DAC 12BIT 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD767JPZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7671ASTZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7680BRMZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT LP UNIPOLAR 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD767KP</b> Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7683ARMZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT 100KSPS 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD767SD</b> Descrizione: AD767SD AD NA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD767SD/883B</b> Descrizione: IC DAC 12BIT 24CERDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD767AD</b> Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP 24-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD767JNZ</b> Descrizione: IC DAC 12BIT 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7675ASTZ</b> Descrizione: IC ADC 16BIT DIFF INP 48LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7674ACPZ</b> Descrizione: IC ADC 18BIT SAR 5V 48LFCSP 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](mailto: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