

	<h2 style="color: #C00000;">AD5767BCBZ-RL7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AD5767BCBZ-RL7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	16 CHANNEL 12 BIT BIPOLAR DAC
Datenblätter:	 AD5767BCBZ-RL7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


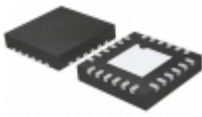

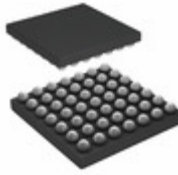
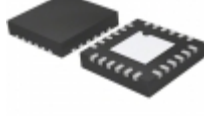
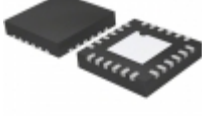

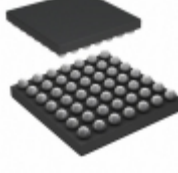
Spezifikationen

Teilenummer	AD5767BCBZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	16 CHANNEL 12 BIT BIPOLAR DAC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	49-WLCSP
Einschwingzeit	12µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	49-UFBGA, WLCSP
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	16
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	-, ±1
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5767BCBZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5767BCBZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5767BCBZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AD5767BCBZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD5766BCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 16 CHANNEL 16 BIT BIPOLAR DAC</p>	 <p>AD5780ACPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP</p>	 <p>AD5765BSUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT 5V QUAD 32-TQFP</p>	 <p>AD5766BCBZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 16 CHANNEL 16 BIT BIPOLAR DAC</p>
 <p>AD5780BCPZ Analog Devices Inc. IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP</p>	 <p>AD5780ACPZ Analog Devices Inc. IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP</p>	 <p>AD5765CSUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT 5V QUAD 32-TQFP</p>	 <p>AD5767BCPZ-RL7 Analog Devices Inc. 16 CHANNEL 12 BIT BIPOLAR DAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5767BCBZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5767BCBZ-RL7 Datenblatt	AD5767BCBZ-RL7-Datenblätter	AD5767BCBZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5767BCBZ-RL7
AD5767BCBZ-RL7 Electronic	AD5767BCBZ-RL7-Komponenten	AD5767BCBZ-RL7-Verteiler	AD5767BCBZ-RL7-Bild	AD5767BCBZ-RL7-Teil
AD5767BCBZ-RL7 Preis	AD5767BCBZ-RL7 Hersteller	AD5767BCBZ-RL7 Bild	AD5767BCBZ-RL7 Aktie	AD5767BCBZ-RL7 Inventar
AD5767BCBZ-RL7 Neu	AD5767BCBZ-RL7 Original	AD5767BCBZ-RL7 garantiert	AD5767BCBZ-RL7 RFQ	AD5767BCBZ-RL7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited