
	<h2 style="color: #e67e22;">AD5767BCPZ-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD5767BCPZ-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 16 CHANNEL 12 BIT BIPOLAR DAC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5767BCPZ-RL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

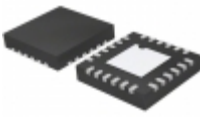
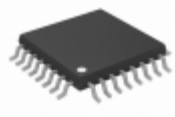

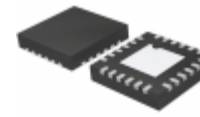

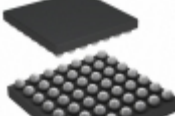
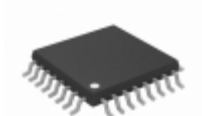
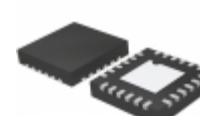
Spezifikationen

Teilenummer	AD5767BCPZ-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	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	±16V
Supplier Device-Gehäuse	49-WLCSP
Einschwingzeit	2.5µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	49-UFBGA, WLCSP
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

AD5767BCPZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5767BCPZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5767BCPZ-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 AD5767BCPZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>AD5766BCPZ-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>AD5781ARUZ Analog Devices Inc. IC DAC 18BIT SRL 20TSSOP</p>	 <p>AD5767BCBZ-RL7 Analog Devices Inc. 16 CHANNEL 12 BIT BIPOLAR DAC</p>	 <p>AD5765CSUZ Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT QUAD 5V 1LSB 32TQFP</p>	 <p>AD5780ACPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5767BCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5767BCPZ-RL7 Datenblatt	AD5767BCPZ-RL7-Datenblätter	AD5767BCPZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5767BCPZ-RL7 Electronic	AD5767BCPZ-RL7-Komponenten	AD5767BCPZ-RL7-Verteiler	AD5767BCPZ-RL7-Bild	AD5767BCPZ-RL7-Teil
AD5767BCPZ-RL7 Preis	AD5767BCPZ-RL7 Hersteller	AD5767BCPZ-RL7 Bild	AD5767BCPZ-RL7 Aktie	AD5767BCPZ-RL7 Inventar
AD5767BCPZ-RL7 Neu	AD5767BCPZ-RL7 Original	AD5767BCPZ-RL7 garantiert	AD5767BCPZ-RL7 RFQ	AD5767BCPZ-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