
	<h2 style="color: #E67E22;">AD9705BCPZRL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9705BCPZRL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC TX 10BIT 175MSPS 32-LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9705BCPZRL7.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>	



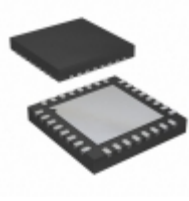
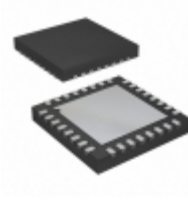
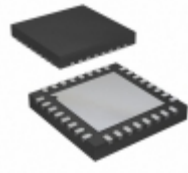



Spezifikationen

Teilenummer	AD9705BCPZRL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC TX 10BIT 175MSPS 32-LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8V, 3.3V
Spannung - Versorgung, analog	1.8V, 3.3V
Supplier Device-Gehäuse	32-LFCSP-VQ (5x5)
Einschwingzeit	11ns (Typ)
Serie	TxDAC®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.1, ±0.09
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Source

AD9705BCPZRL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9705BCPZRL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9705BCPZRL7 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 AD9705BCPZRL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9705BCPZ-RL7 ADI AD9705BCPZ-RL7 ADI</p>	 <p>AD9706-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9706</p>	 <p>AD9705BCPZ Analog Devices Inc. IC DAC TX 10BIT 175MSPS 32-LFCSP</p>	 <p>AD9706BCPZRL7 Analog Devices Inc. IC DAC TX 12BIT 175MSPS 32-LFCSP</p>
 <p>AD9706BCPZ Analog Devices Inc. IC DAC TX 12BIT 175MSPS 32-LFCSP</p>	 <p>AD9707-DPG2-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9707</p>	 <p>AD9705-DPG2-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9705</p>	 <p>AD9706-DPG2-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9706</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9705BCPZRL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9705BCPZRL7-Datenblätter	AD9705BCPZRL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD9705BCPZRL7 Electronic	AD9705BCPZRL7-Komponenten	AD9705BCPZRL7-Bild	AD9705BCPZRL7
AD9705BCPZRL7 Preis	AD9705BCPZRL7-Verteiler	AD9705BCPZRL7-Aktie	AD9705BCPZRL7-Teil
AD9705BCPZRL7 Neu	AD9705BCPZRL7 Hersteller	AD9705BCPZRL7-garantiert	AD9705BCPZRL7 Inventar
	AD9705BCPZRL7 Original	AD9705BCPZRL7 RFQ	AD9705BCPZRL7 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