

	<h2 style="color: red;">AD5675RBCPZ-RL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD5675RBCPZ-RL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 16BIT I2C/SRL 20LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5675RBCPZ-RL.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>	


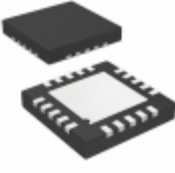


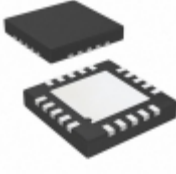
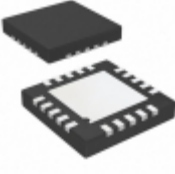

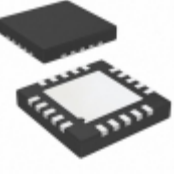
Spezifikationen

Teilenummer	AD5675RBCPZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT I2C/SRL 20LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-LFCSP-WQ (4x4)
Einschwingzeit	8µs
Serie	nanoDAC+®
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±1.8, ±0.7
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

AD5675RBCPZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5675RBCPZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5675RBCPZ-RL 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 AD5675RBCPZ-RL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD5676ARUZ Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI/SRL 20TSSOP</p>	 <p>AD5675RBCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT I2C/SRL 20LFCSP</p>	 <p>AD5675RBRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT I2C/SRL 20TSSOP</p>	 <p>AD5675RARUZ Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT I2C 20TSSOP</p>
 <p>AD5676ACPZ-RL Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT I2C 20LFCSP</p>	 <p>AD5675RACPZ-RL Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT I2C/SRL 20LFCSP</p>	 <p>AD5675RARUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT I2C 20TSSOP</p>	 <p>AD5676ACPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT I2C 20LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5675RBCPZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5675RBCPZ-RL Datenblatt	AD5675RBCPZ-RL-Datenblätter	AD5675RBCPZ-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5675RBCPZ-RL
AD5675RBCPZ-RL Electronic	AD5675RBCPZ-RL-Komponenten	AD5675RBCPZ-RL-Verteiler	AD5675RBCPZ-RL-Bild	AD5675RBCPZ-RL-Teil
AD5675RBCPZ-RL Preis	AD5675RBCPZ-RL Hersteller	AD5675RBCPZ-RL Bild	AD5675RBCPZ-RL Aktie	AD5675RBCPZ-RL Inventar
AD5675RBCPZ-RL Neu	AD5675RBCPZ-RL Original	AD5675RBCPZ-RL garantiert	AD5675RBCPZ-RL RFQ	AD5675RBCPZ-RL 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