








	<h2 style="color: #e67e22;">AD5338RBCPZ-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD5338RBCPZ-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 10BIT I2C/SRL 16LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5338RBCPZ-RL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 35 pcs 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	AD5338RBCPZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 10BIT I2C/SRL 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	35 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (3x3)
Einschwingzeit	7µs
Serie	nanoDAC®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.12, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I²C
Die Architektur	String DAC

AD5338RBCPZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5338RBCPZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5338RBCPZ-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 AD5338RBCPZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD5338RBRUZ-RL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT I2C/SRL 16TSSOP</p>	 <p>AD5338BRMZ-1 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP</p>	 <p>AD5339ARMZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT I2C/SRL 8MSOP</p>	 <p>AD5338BRMZ Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP</p>
 <p>AD5338BRM-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP</p>	 <p>AD5338BRMZ-1REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP</p>	 <p>AD5339ARM Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP</p>	 <p>AD5339ARMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT I2C/SRL 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5338RBCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5338RBCPZ-RL7 Datenblatt	AD5338RBCPZ-RL7-Datenblätter	AD5338RBCPZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5338RBCPZ-RL7
AD5338RBCPZ-RL7 Electronic	AD5338RBCPZ-RL7-Komponenten	AD5338RBCPZ-RL7-Verteiler	AD5338RBCPZ-RL7-Bild	AD5338RBCPZ-RL7-Teil
AD5338RBCPZ-RL7 Preis	AD5338RBCPZ-RL7 Hersteller	AD5338RBCPZ-RL7 Bild	AD5338RBCPZ-RL7 Aktie	AD5338RBCPZ-RL7 Inventar
AD5338RBCPZ-RL7 Neu	AD5338RBCPZ-RL7 Original	AD5338RBCPZ-RL7 garantiert	AD5338RBCPZ-RL7 RFQ	AD5338RBCPZ-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