




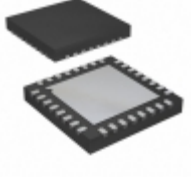

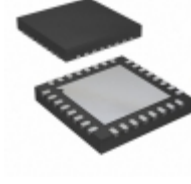

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #C00000;">AD9742ARURL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9742ARURL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT 210MSPS 28-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9742ARURL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	AD9742ARURL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT 210MSPS 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Einschwingzeit	11ns (Typ)
Serie	TxDAC®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.4
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Source

AD9742ARURL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9742ARURL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9742ARURL7 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 AD9742ARURL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9743-DPG2-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR AD9743</p>	 <p>AD9742ACP-PCBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9742ACP</p>	 <p>AD9742ARZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 210MSPS 28-SOIC</p>	 <p>AD9742ARU Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 210MSPS 28-TSSOP</p>
 <p>AD9742ACPZRL7 Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 210MSPS 32-LFCSP</p>	 <p>AD9742ARUZRL7 Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 210MSPS 28-TSSOP</p>	 <p>AD9742ACPZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 210MSPS 32LFCSP</p>	 <p>AD9742ARUZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 210MSPS 28-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9742ARURL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9742ARURL7 Datenblatt	AD9742ARURL7-Datenblätter	AD9742ARURL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9742ARURL7
AD9742ARURL7 Electronic	AD9742ARURL7-Komponenten	AD9742ARURL7-Verteiler	AD9742ARURL7-Bild	AD9742ARURL7-Teil
AD9742ARURL7 Preis	AD9742ARURL7 Hersteller	AD9742ARURL7 Bild	AD9742ARURL7 Aktie	AD9742ARURL7 Inventar
AD9742ARURL7 Neu	AD9742ARURL7 Original	AD9742ARURL7 garantiert	AD9742ARURL7 RFQ	AD9742ARURL7 Online bestellen