








	<p>AD669AR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD669AR</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC</p> <p>Datenblätter:  AD669AR.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 208 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AD669AR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	208 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±13.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Einschwingzeit	13µs
Serie	DACPORT®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±4 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD669AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD669AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD669AR 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 AD669AR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD669ARZ Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC</p>	 <p>AD669ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT MONO VREF 28SOIC</p>	 <p>AD669BNZ Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP</p>	 <p>AD668SQ/883B AD AD668SQ/883B AD</p>
 <p>AD669AR-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT MONO VREF 28-SOIC</p>	 <p>AD669AN Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP</p>	 <p>AD668KQ AD AD668KQ AD</p>	 <p>AD669ANZ Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD669AR ADI (Analog Devices, Inc.)	AD669AR Datenblatt	AD669AR-Datenblätter	AD669AR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AR
AD669AR Electronic	AD669AR-Komponenten	AD669AR-Verteiler	AD669AR-Bild	AD669AR-Teil
AD669AR Preis	AD669AR Hersteller	AD669AR Bild	AD669AR Aktie	AD669AR Inventar
AD669AR Neu	AD669AR Original	AD669AR garantiert	AD669AR RFQ	AD669AR 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