
	<h2 style="color: red;">AD7111ABR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD7111ABR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC LOGARITHMIC 16-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD7111ABR.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	AD7111ABR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC LOGARITHMIC 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	-
Serie	LOGDAC®
Referenztyp	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	17
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7111ABR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7111ABR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7111ABR 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 AD7111ABR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AD7111ACR Analog Devices Inc. IC DAC LOGARITHMIC 16-SOIC</p>	 <p>AD7111 AD AD7111 AD</p>	 <p>AD7111ACN Analog Devices Inc. IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP</p>	 <p>AD7111ACNZ Analog Devices Inc. IC DAC MONO MULTIPLYING 16-DIP</p>
 <p>AD7111ABRZ Analog Devices Inc. IC DAC MONO MULTIPLYING 16SOIC</p>	 <p>AD7110KN AD AD7110KN AD</p>	 <p>AD7111ABN Analog Devices Inc. IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP</p>	 <p>AD71108ARWZ ADI AD71108ARWZ ADI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7111ABR ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7111ABR Datenblatt	AD7111ABR-Datenblätter	AD7111ABR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7111ABR Electronic	AD7111ABR-Komponenten	AD7111ABR-Verteiler	AD7111ABR-Bild	AD7111ABR
AD7111ABR Preis	AD7111ABR Hersteller	AD7111ABR Bild	AD7111ABR Aktie	AD7111ABR-Teil
AD7111ABR Neu	AD7111ABR Original	AD7111ABR garantiert	AD7111ABR RFQ	AD7111ABR Inventar
				AD7111ABR 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