

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADDAC87D-CBI-V/883</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADDAC87D-CBI-V/883</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT 24CDIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADDAC87D-CBI-V/883.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 4 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>	

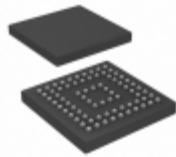

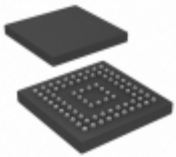





Spezifikationen

Teilenummer	ADDAC87D-CBI-V/883
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT 24CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	4.5 V ~ 15.5 V
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-CDIP Side Brazed
Einschwingzeit	4µs
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-CDIP (0.600", 15.24mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

ADDAC87D-CBI-V/883 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADDAC87D-CBI-V/883-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADDAC87D-CBI-V/883 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 ADDAC87D-CBI-V/883 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADDI7004BBBCZRL Analog Devices Inc. IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA</p>	 <p>ADDAC87D-CBI-V/883B AD AD CDIP</p>	 <p>ADDI7004BBBCZ Analog Devices Inc. IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA</p>	 <p>ADDAC87D-CBI-V AD ADDAC87D-CBI-V AD</p>
 <p>ADDI7000BCPZ Analog Devices Inc. IC PROCESSOR CCD SIGNAL</p>	 <p>ADDAC87CBI-V Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT PARALLEL 24-CDIP</p>	 <p>ADDI7000BCPZRL Analog Devices Inc. IC PROCESSOR CCD SIGNAL</p>	 <p>ADDAC85D-CBI-V, AD ADDAC85D-CBI-V, AD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADDAC87D-CBI-V/883 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADDAC87D-CBI-V/883 Datenblatt	ADDAC87D-CBI-V/883-Datenblätter	ADDAC87D-CBI-V/883 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADDAC87D-CBI-V/883 Electronic	ADDAC87D-CBI-V/883-Komponenten	ADDAC87D-CBI-V/883-Verteiler	ADDAC87D-CBI-V/883-Bild	ADDAC87D-CBI-V/883-Teil
ADDAC87D-CBI-V/883 Preis	ADDAC87D-CBI-V/883 Hersteller	ADDAC87D-CBI-V/883 Bild	ADDAC87D-CBI-V/883 Aktie	ADDAC87D-CBI-V/883 Inventar
ADDAC87D-CBI-V/883 Neu	ADDAC87D-CBI-V/883 Original	ADDAC87D-CBI-V/883 garantiert	ADDAC87D-CBI-V/883 RFQ	ADDAC87D-CBI-V/883 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