
	<p>AD667JP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD667JP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT V-OUT 28-PLCC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD667JP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 37 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	AD667JP
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT V-OUT 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	37 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Einschwingzeit	4µs
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R


AD667JP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD667JP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD667JP 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 AD667JP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




AD667BE
AD
AD667BE AD




AD667JP-REEL
Analog Devices Inc.
IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH
28PLCC




AD667KN
Analog Devices Inc.
IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28-
DIP




AD667JPZ-REEL
Analog Devices Inc.
IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH
28PLCC




AD667BD
Analog Devices Inc.
IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28-
CDIP



AD667JN
Analog Devices Inc.
IC DAC 12BIT V-OUT 28-DIP



AD667AE
Analog Devices Inc.
IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28



AD667KNZ
Analog Devices Inc.
IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28-
DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD667JP ADI (Analog Devices, Inc.)	AD667JP Datenblatt	AD667JP-Datenblätter	AD667JP PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD667JP
AD667JP Electronic	AD667JP-Komponenten	AD667JP-Verteiler	AD667JP-Bild	AD667JP-Teil
AD667JP Preis	AD667JP Hersteller	AD667JP Bild	AD667JP Aktie	AD667JP Inventar
AD667JP Neu	AD667JP Original	AD667JP garantiert	AD667JP RFQ	AD667JP 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