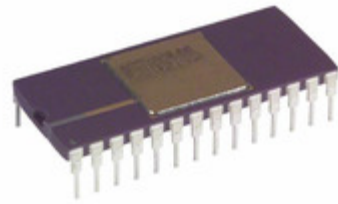






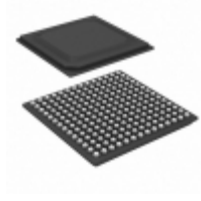
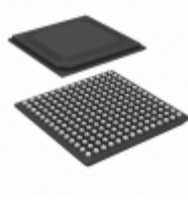

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	AD667BD
	Hersteller-Teilenummer: AD667BD
 	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28-CDIP
Datenblätter:  AD667BD.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, 1400 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	AD667BD
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28-CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-CDIP
Einschwingzeit	4µs
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-CDIP (0.605", 15.37mm)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.25
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD667BD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD667BD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD667BD 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 AD667BD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD667JP-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28PLCC</p>	 <p>AD667JN Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT V-OUT 28-DIP</p>	 <p>AD667JP Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT V-OUT 28-PLCC</p>	 <p>AD667BE AD AD667BE AD</p>
 <p>AD667JNZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28-DIP</p>	 <p>AD6679BBPZ-500 Analog Devices Inc. IC RCVR IF BW DIVERSITY 196BGA</p>	 <p>AD6679BBPZRL7-500 Analog Devices Inc. IC RCVR IF BW DIVERSITY 196BGA</p>	 <p>AD667AD Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/BUFF LTCH 28-CDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD667BD ADI (Analog Devices, Inc.)	AD667BD Datenblatt	AD667BD-Datenblätter	AD667BD PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD667BD
AD667BD Electronic	AD667BD-Komponenten	AD667BD-Verteiler	AD667BD-Bild	AD667BD-Teil
AD667BD Preis	AD667BD Hersteller	AD667BD Bild	AD667BD Aktie	AD667BD Inventar
AD667BD Neu	AD667BD Original	AD667BD garantiert	AD667BD RFQ	AD667BD Online bestellen