









	<h2>LTC1282BCN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1282BCN</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP</p> <p>Datenblätter:  LTC1282BCN.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2 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	LTC1282BCN
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V, ±3V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	140k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-PDIP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1282
Die Architektur	SAR

LTC1282BCN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1282BCN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1282BCN 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 LTC1282BCN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1282ACSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC</p>	 <p>LTC1282ACSW#PBF Linear Technology IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC</p>	 <p>LTC1282ACSW#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC</p>	 <p>LTC1282BCN#PBF Linear Technology IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP</p>
 <p>LTC1282BCN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP</p>	 <p>LTC1282BCN Linear Technology IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP</p>	 <p>LTC1282BCSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC</p>	 <p>LTC1282ACN#PBF Linear Technology IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1282BCN ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1282BCN Datenblatt	LTC1282BCN-Datenblätter	LTC1282BCN PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1282BCN
LTC1282BCN Electronic	LTC1282BCN-Komponenten	LTC1282BCN-Verteiler	LTC1282BCN-Bild	LTC1282BCN-Teil
LTC1282BCN Preis	LTC1282BCN Hersteller	LTC1282BCN Bild	LTC1282BCN Aktie	LTC1282BCN Inventar
LTC1282BCN Neu	LTC1282BCN Original	LTC1282BCN garantiert	LTC1282BCN RFQ	LTC1282BCN 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