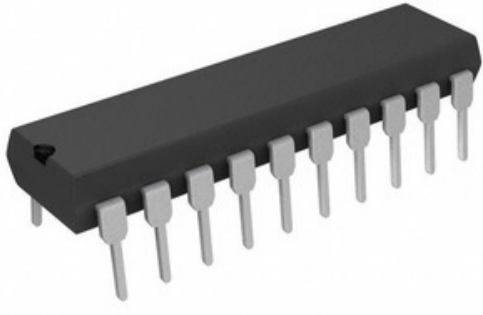




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

## LTC1283ACN#PBF

Part Number: **LTC1283ACN#PBF**  
 Opis produktu: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP  
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych: [LTC1283ACN#PBF.pdf](#)

Producent / marka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	LTC1283ACN#PBF	<b>Producent</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Opis</b>	IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
<b>Arkusze danych</b>	LTC1283ACN#PBF.pdf		
<b>Źródło napięcia zasilania</b>	Dual ±	<b>Napięcie - Dostawa</b>	±3.3V, 3 V ~ 3.6 V
<b>Rodzaj</b>	Data Acquisition System (DAS)	<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	20-PDIP
<b>Seria</b>	-	<b>Sampling rate (Per Second)</b>	15k
<b>Rozdzielczość (bity)</b>	10 b	<b>Opakowania</b>	Tube
<b>Package / Case</b>	20-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>temperatura robocza</b>	0°C ~ 70°C
<b>Liczba kanałów</b>	8	<b>Rodzaj mocowania</b>	Through Hole
<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>szczegółowy opis</b>	Data Acquisition System (DAS) 10 bit 15k Serial, Parallel 20-PDIP	<b>Data Interface</b>	Serial, Parallel
<b>Podstawowy numer części</b>	LTC1283		

### Produkty powiązane

<p><b>LTC1282BCSW#TRPBF</b>                  Producent: Linear Technology                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1282BCSW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1283CN#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP                  Pobieranie: <a href="#">LTC1283CN#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1285IS8#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1285IS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1282BCN#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP                  Pobieranie: <a href="#">LTC1282BCN#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1285CN8#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP                  Pobieranie: <a href="#">LTC1285CN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1282ACSW#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1282ACSW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1282BCN</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING W/REF 24DIP                  Pobieranie: <a href="#">LTC1282BCN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1285IS8#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1285IS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1285CS8#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1285CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1285CS8#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1285CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1282BCSW#PBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1282BCSW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1282ACSW#TRPBF</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC                  Pobieranie: <a href="#">LTC1282ACSW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1283ACN#PBF  
 Cena LTC1283ACN#PBF  
 Arkusz danych LTC1283ACN#PBF PDF  
 Akcja LTC1283ACN#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1283ACN#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1283ACN#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC1283ACN#PBF

Dystrybutor LTC1283ACN#PBF  
 Zdjęcia LTC1283ACN#PBF  
 Arkusz danych do pobrania LTC1283ACN#PBF  
 Kup LTC1283ACN#PBF  
 Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD LTC1283ACN#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC1283ACN#PBF

Dostawca LTC1283ACN#PBF  
 Obraz LTC1283ACN#PBF  
 Arkusz danych LTC1283ACN#PBF  
 Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1283ACN#PBF  
 Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1283ACN#PBF