









	<h2 style="color: red;">AD7871JNZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7871JNZ</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 14BIT SAMPLING 28-DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7871JNZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7871JNZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 14BIT SAMPLING 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	±5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	83k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7871JNZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7871JNZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7871JNZ 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 AD7871JNZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7871JP</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT SAMPLING 28-PLCC</p>	 <p><b>AD7871JPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT SAMPLING 28-PLCC</p>	 <p><b>AD7871JPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT SAMPLING 28-PLCC</p>	 <p><b>AD7870LP-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SAMPLING 3V 28-PLCC</p>
 <p><b>AD7870TQ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SAMPLING 3V 24-CDIP</p>	 <p><b>AD7870SQ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SAMPLING 3V 24-CDIP</p>	 <p><b>AD7871KN</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT SAMPLING 28-DIP</p>	 <p><b>AD7871JN</b> AD AD7871JN AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7871JNZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7871JNZ Datenblatt	AD7871JNZ-Datenblätter	AD7871JNZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7871JNZ
AD7871JNZ Electronic	AD7871JNZ-Komponenten	AD7871JNZ-Verteiler	AD7871JNZ-Bild	AD7871JNZ-Teil
AD7871JNZ Preis	AD7871JNZ Hersteller	AD7871JNZ Bild	AD7871JNZ Aktie	AD7871JNZ Inventar
AD7871JNZ Neu	AD7871JNZ Original	AD7871JNZ garantiert	AD7871JNZ RFQ	AD7871JNZ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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