








	<h2 style="color: red;">AD7111KNZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD7111KNZ
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC MONO MULTIPLYING 16DIP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2614 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Artikelnummer	AD7111KNZ
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC MONO MULTIPLYING 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2614 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	-
Serie	LOGDAC®
Referenztyp	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	17
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD7111KN</b> N/A IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP</p>	 <p><b>AD7111UE/883B</b> N/A IC DAC MONO MULTIPLYING 20LCCC</p>	 <p><b>AD7111JN</b> N/A AD7111JN AD</p>	 <p><b>AD7111UE/883</b> N/A ADI New</p>
 <p><b>AD7111BQ</b> N/A IC DAC LOGARITHMIC 16-CDIP</p>	 <p><b>AD7111ACRZ</b> N/A IC DAC MONO MULTIPLYING 16SOIC</p>	 <p><b>AD7111LN</b> N/A IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP</p>	 <p><b>AD71124JCFZ</b> N/A ADI SMD</p>

### AD7111KNZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AD7111KNZ Electronic	AD7111KNZ Datenblatt	AD7111KNZ-Datenblätter	AD7111KNZ PDF	AD7111KNZ
AD7111KNZ Preis	AD7111KNZ Hersteller	AD7111KNZ Bild	AD7111KNZ RFQ	AD7111KNZ-Teil
AD7111KNZ Neu	AD7111KNZ Original	AD7111KNZ garantiert		AD7111KNZ Inventar
				AD7111KNZ Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited