



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD736KRZ

Part Number:

AD736KRZ

Fabrikant / Brand:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produkt beschreibung

IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC

Datebanken:

 AD736KRZ.pdf

RoHS Status

 Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From

Hong Kong


Shipment Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.


### Spezifikatioune vun AD736KRZ

PART NUMBER	AD736KRZ
HIERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIWUNG	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 AD736KRZ.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-SOIC
SERIE	-
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	7 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILBESCHREIWUNG	RMS to DC Converter 8-SOIC
AKTUELL - VERSIOUN	160µA
BASISZUEL NUMMER	AD736

### Verbonnen Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KRZ	AD736KRZ Distributeur	AD736KRZ Ubidder
AD736KRZ Präis	AD736KRZ Fotoen	AD736KRZ Bild
AD736KRZ PDF Dateblatt	AD736KRZ Luet Dateblatt	AD736KRZ Dateblatt
AD736KRZ Stock	Kaaft AD736KRZ	Kaaft ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KRZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Ubidder	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KRZ	AD AD736KRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KRZ
Analog Devices Inc. AD736KRZ	Analog Devices, Inc. AD736KRZ	

### Verbonnen Produkter

 <p><b>AD736KR</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7376ARUZ100</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC POT DIGITAL 128POS 14-TSSOP          Op Lager: 116 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD736KR-REEL</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC TRUE RMS TO DC CONV 5V 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD7376ARUZ10-R7</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC DIGITAL POT 10K 14-TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD736KR-REEL7</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD737-EVALZ</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD737          Op Lager: 1 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD7376ARUZ10</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC DGTL POT 128POS 10K 14TSSOP          Op Lager: 78 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD736JRZ-R7</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD736KRZ-RL</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC TRUE RMS TO DC CONV 5V 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD736KRZ-R7</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD736KNZ</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP          Op Lager: 46 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD736JRZ-RL</b>          Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>