



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD736JN**

Onderdeel nummer:

AD736JN

Fabrikant / Merk:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Productomschrijving

IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP

Datasheets:

 AD736JN.pdf

RoHS-status

 Bevat lood / RoHS non-compliant

Verschepen van

Hong Kong


Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.











## Specificaties van AD736JN

ONDERDEEL NUMMER	AD736JN
FABRIKANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHRIJVING	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	 AD736JN.pdf
VOLTAGE - LEVERING	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	8-PDIP
SERIE	-
PACKAGING	Tube
VERPAKKING / DOOS	8-DIP (0.300", 7.62mm)
MONTAGE TYPE	Through Hole
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	RMS to DC Converter 8-PDIP
CURRENT - SUPPLY	160µA
BASE PART NUMBER	AD736

## Gerelateerde Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN	AD736JN-distributeur	AD736JN leverancier
AD736JN prijs	AD736JN Afbeeldingen	AD736JN-afbeelding
AD736JN PDF-gegevensblad	AD736JN Download gegevensblad	Gegevensblad AD736JN
AD736JN-voorraad	Koop AD736JN	Koop ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN	ADI (Analog Devices, Inc.) leverancier	ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN	AD AD736JN	ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN
Analog Devices Inc. AD736JN	Analog Devices, Inc. AD736JN	

## gerelateerde producten

 <p><b>AD736JR-REEL</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD736BR-REEL7</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD736BQ</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-CDIP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD736JRZ</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD736JRZ-R7</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD736JR-REEL7</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD736BRZ</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: 75 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD736BR-REEL</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD736BRZ-RL</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD736BRZ-R7</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD736JNZ</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD736JR</b> fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>