



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD736JN

Număr parc:

AD736JN

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP

Foi de date:

 AD736JN.pdf

Statutul RoHS

 Conține plumb / RoHS neconform

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.


Specificațiile AD736JN

NUMĂR PARC	AD736JN
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	 AD736JN.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-PDIP
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPUL DE MONTARE	Through Hole
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIERE DETALIATA	RMS to DC Converter 8-PDIP
CURRENT - OFERTĂ	160μA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	AD736

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN	Distribuitor AD736JN	Furnizor AD736JN
Pret AD736JN	Poze AD736JN	Imagine AD736JN
Fisa de date PDF AD736JN	Fișă de date pentru descărcare AD736JN	Fisa de date AD736JN
Stocul AD736JN	Cumpărați AD736JN	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN	AD AD736JN	ADI (Analog Devices, Inc.) AD736JN
Analog Devices Inc. AD736JN	Analog Devices, Inc. AD736JN	

produse asemanatoare

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