



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

AD737JNZ

Hlutanúmer: **AD737JNZ**
 Vörulýsing: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: [AD737JNZ.pdf](#)

Framleiðandi / Vörumerki: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	AD737JNZ	Framleiðandi	ADI (Analog Devices, Inc.)
Lýsing	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	AD737JNZ.pdf		
Spenna - Framboð	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V	Birgir Tæki Pakki	8-PDIP
Röð	-	Pökkun	Tube
Pakki / tilfelli	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Uppsetningartegund	Through Hole
Vöktunarnæmisstig (MSL)	1 (Unlimited)	Framleiðandi staðall leiðslutími	7 Weeks
Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant	nákvæm lýsing	RMS to DC Converter 8-PDIP
Núverandi - Framboð	170µA	Grunneiningarnúmer	AD737

skyldar vörur

<p>AD737JRZ-5-RL Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Sækja: AD737JRZ-5-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737JR-5-REEL7 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Sækja: AD737JR-5-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737ANZ Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP Sækja: AD737ANZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7376ARWZ10 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC POT DIGITAL 10K 16-SOIC Sækja: AD7376ARWZ10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7376ARWZ10-RL Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC POT DIGITAL 10K 16-SOIC Sækja: AD7376ARWZ10-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7376ARWZ50 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC DIGITAL POT 50K 16-SOIC Sækja: AD7376ARWZ50.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737JRZ Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Sækja: AD737JRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7376ARWZ100 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC DIGITAL POT 100K 16-SOIC Sækja: AD7376ARWZ100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737ARZ Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC Sækja: AD737ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737JRZ-5-R7 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Sækja: AD737JRZ-5-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737JRZ-5 Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Sækja: AD737JRZ-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737JR-5-REEL Framleiðendur: ADI (Analog Devices, Inc.) Lýsing: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC Sækja: AD737JR-5-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JNZ
 AD737JNZ Verð
 AD737JNZ PDF gagnablað
 AD737JNZ lager
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JNZ
 Analog Devices Inc. AD737JNZ

AD737JNZ dreifingaraðili
 AD737JNZ Myndir
 AD737JNZ Sækja gagnablað
 Kaupu AD737JNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) birgir
 AD AD737JNZ
 Analog Devices, Inc. AD737JNZ

AD737JNZ birgir
 AD737JNZ mynd
 AD737JNZ gagnablað
 Kaupu ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) dreifingaraðili
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JNZ