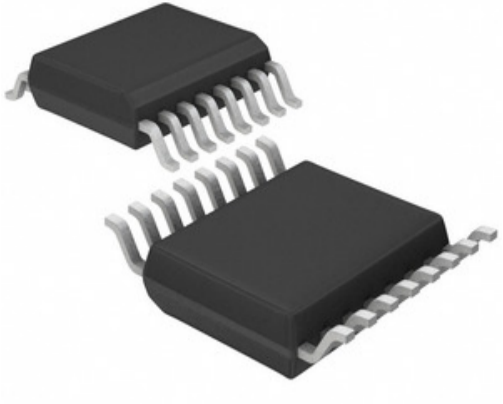




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Görüntü temsil olabilir.  
Ürün ayrıntıları için teknik özelliklere bakın.

## AD5668ARUZ-2REEL7

Parça Numarası: **AD5668ARUZ-2REEL7**  
 Ürün Açıklaması: IC DAC 16BIT OCTAL 5V 16-TSSOP  
 RoHS Durumu: Kurşunsuz / RoHS Uyumlu  
 Veri sayfaları: [AD5668ARUZ-2REEL7.pdf](#)

İmalatçı / Marka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Gemiden: Hong Kong  
 Sevkiyat yolu: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TALEP GÖNDER](#)

### Ürün Detayları

Parça Numarası	AD5668ARUZ-2REEL7	Üretici firma	ADI (Analog Devices, Inc.)
Açıklama	IC DAC 16BIT OCTAL 5V 16-TSSOP	Kurşunsuz Durumu / RoHS Durumu	Kurşunsuz / RoHS Uyumlu
Veri Sayfası	AD5668ARUZ-2REEL7.pdf		
Gerilim - Tedarik, Dijital	2.7 V ~ 5.5 V	Gerilim - Tedarik, Analog	2.7 V ~ 5.5 V
Tedarikçi Cihaz Paketi	16-TSSOP	Zaman Settling	7µs
Dizi	denseDAC	referans Tipi	External, Internal
paketleme	Tape & Reel (TR)	Paket / Kutu	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
çıkış Tipi	Voltage - Buffered	Diğer isimler	AD5668ARUZ-2REEL7-ND AD5668ARUZ-2REEL7TR
Çalışma sıcaklığı	-40°C ~ 105°C	D / A Dönüştürücü Sayısı	8
Bit sayısı	16	bağlantı Tipi	Surface Mount
Nem Hassasiyeti Seviyesi (MSL)	1 (Unlimited)	Kurşunsuz Durum / RoHS Durumu	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±8, ±1 (Max)	Diferansiyel Çıktı	No
Detaylı Açıklama	16 Bit Digital to Analog Converter 8 16-TSSOP	veri Arabirimi	SPI, DSP
Temel Parça Numarası	AD5668	Mimari	String DAC

### İlgili ürünler

<p><b>AD5668ARUZ-3REEL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 16BIT OCTAL 5V 16-TSSOP                  İndir: <a href="#">AD5668ARUZ-3REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5668BCBZ-3-RL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 16BIT SPI OCTAL 16WLCSP                  İndir: <a href="#">AD5668BCBZ-3-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5668BCPZ-1500RL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 16BIT OCT 3V 16LFCSP                  İndir: <a href="#">AD5668BCPZ-1500RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5668ACPZ-3-RL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 5V 16BIT BUFF 16LFCSP                  İndir: <a href="#">AD5668ACPZ-3-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5668BCPZ-1-RL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 16BIT OCT 3V 16LFCSP                  İndir: <a href="#">AD5668BCPZ-1-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5668ACPZ-2-RL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 5V 16BIT BUFF 16LFCSP                  İndir: <a href="#">AD5668ACPZ-2-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5668ARUZ-3</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 16BIT LP OCT 5V 16-TSSOP                  İndir: <a href="#">AD5668ARUZ-3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5668ARUZ-2</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 16BIT OCTAL 5V 16TSSOP                  İndir: <a href="#">AD5668ARUZ-2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5667RBRMZ-1REEL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP                  İndir: <a href="#">AD5667RBRMZ-1REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5667RBRMZ-2REEL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP                  İndir: <a href="#">AD5667RBRMZ-2REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5668BCBZ-1-RL7</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC 16BIT SPI OCTAL 16WLCSP                  İndir: <a href="#">AD5668BCBZ-1-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5667RBRMZ-2</b>                  Üreticiler: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Açıklama: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP                  İndir: <a href="#">AD5667RBRMZ-2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### İlgili etiketler

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5668ARUZ-2REEL7  
 AD5668ARUZ-2REEL7 Değeri  
 AD5668ARUZ-2REEL7 PDF Veri Sayfası  
 AD5668ARUZ-2REEL7 Hisse Senedi  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5668ARUZ-2REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5668ARUZ-2REEL7  
 Analog Devices Inc. AD5668ARUZ-2REEL7

AD5668ARUZ-2REEL7 Dağıtıcı  
 AD5668ARUZ-2REEL7 Resimleri  
 AD5668ARUZ-2REEL7 Veri Sayfasını İndir  
 AD5668ARUZ-2REEL7 satın alın  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Tedarikçi  
 AD AD5668ARUZ-2REEL7  
 Analog Devices, Inc. AD5668ARUZ-2REEL7

AD5668ARUZ-2REEL7 Tedarikçi  
 AD5668ARUZ-2REEL7 Resmi  
 AD5668ARUZ-2REEL7 Veri Sayfası  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5668ARUZ-2REEL7 Satın Alın  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dağıtıcı  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5668ARUZ-2REEL7