



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

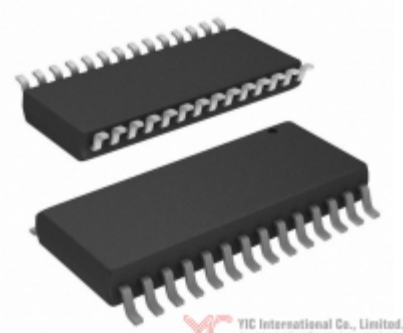


Image may be representation.
See specs for product details.

AD768ARZ-REEL

Hersteller-Teilenummer:	AD768ARZ-REEL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT 30MSPS 28-SOIC
Datenblätter:	AD768ARZ-REEL.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6752 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD768ARZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT 30MSPS 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	6752 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Anzahl der Bits	16
Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	35µs
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Spannung - Versorgung, digital	-
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External, Internal
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	Yes
INL / DNL (LSB)	±8, ±8
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD768ARZ-REEL ist neu im Original, Suche AD768ARZ-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD768ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD768ARZ-REEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>AD768ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT 30MSPS 28-SOIC</p>	<p>AD7690BCPZ AD AD7690BCPZ AD</p>	<p>AD768AR ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT 30MSPS 28-SOIC</p>	<p>AD7690BCPZRL ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 400KSPS 10-LFCSP</p>
<p>AD7689BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 250KSPS 8CH 20LFCSP</p>	<p>AD7690BCPZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 400KSPS 10-LFCSP</p>	<p>AD7689BCPZRL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 250KSPS 8CH 20LFCSP</p>	<p>AD7690BCPZRL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 18BIT 400KSPS 10-LFCSP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| AD7680BRMZ-REEL7 | AD7683ARMZ | AD7683BCPZ | AD7683BRMZ | AD7684BRMZ |
| AD7685ACPZRL7 | AD7685BCPZ | AD7685BCPZRL7 | AD7685BRMZ | AD7685BRMZ. |
| AD7685BRMZRL7 | AD7685CCPZ | AD7685CCPZRL7 | AD7685CRMZ | AD7686BCPZ |
| AD7686BCPZRL7 | AD7686BRMZ | AD7686CRMZ | AD7687BRMZ | AD7687BRMZRL7 |
| AD7688BRMZ | AD7688BRMZRL7 | AD7689BCPZ | AD7689BCPZRL7 | AD768ARZ |
| AD7690BCPZ | AD7690BRMZ | AD7691BCPZ | AD7691BCPZ. | AD7691BCPZRL7 |
| AD7691BRMZ | AD7693BCPZ-R7 | AD7693BRMZ | AD7693BRMZ. | AD7694ARMZ |
| AD7694BRMZ | AD7694BRMZRL7 | AD7695AN | AD7701AR | AD7701ARZ |
| AD7705BNZ | AD7705BRUZ | AD7705BRUZ-REEL7 | AD7705BRUZ-REEL7 | AD7705BRZ |
| AD7705BRZ-REEL | AD7705BRZ-REEL | AD7706BRZ | AD7708BRUZ | AD7708BRUZ-REEL7 |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited