



Image may be representation.
See specs for product details.

AD8667ARZ-REEL

Hersteller-Teilenummer:	AD8667ARZ-REEL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC
Datenblätter:	AD8667ARZ-REEL.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD8667ARZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	DigiTrim®
Strom - Versorgung	230µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	0.3 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 16 V, ±2.5 V ~ 8 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	540kHz
Strom - Eingangsruhe	0.3pA
Spannung - Eingangs-Offset	40µV
Verpackung	Original-Reel®

AD8667ARZ-REEL ist neu im Original, Suche AD8667ARZ-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8667ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8667ARZ-REEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



AD8667ARMZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 540KHZ RRO
8MSOP



AD8668ARUZ
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 4MHZ RRO
14TSSOP




AD8667ARMZ
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 540KHZ RRO
8MSOP




AD8668ARUZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 4MHZ RRO
14TSSOP



AD8667ARZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 540KHZ RRO
8SOIC



AD8668AR
ADI
AD8668AR ADI



AD8667ARMZ-REEL7
ADI
AD8667ARMZ-REEL7 ADI



AD8666WARZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 4MHZ RRO
8SOIC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| AD8652ARZ | AD8655ARMZ | AD8655ARMZ-REEL | AD8655ARZ | AD8655ARZ-REEL |
| AD8656ARM | AD8656ARMZ | AD8656ARMZ-REEL | AD8656ARZ | AD8656ARZ-REEL7 |
| AD8657ACPZ-RL | AD8657ARMZ | AD8659ARZ | AD8662ARMZ-REEL | AD8662ARZ |
| AD8662ARZ-REEL7 | AD8663AR | AD8663ARZ | AD8663ARZ-REEL7 | AD8665ARJZ-REEL7 |
| AD8666ARZ | AD8667ARMZ | AD8667ARMZ-REEL | AD8667ARMZ-REEL7 | AD8667ARZ |
| AD8668ARZ | AD8668ARZ-REEL | AD8668ARZ-REEL7 | AD8669ARUZ | AD8669ARZ |
| AD8671AR | AD8671ARMZ | AD8671ARZ | AD8672AR | AD8672AR-REEL7 |
| AD8672ARZ | AD8672ARZ-REEL7 | AD8674AR | AD8674ARUZ | AD8674ARZ |
| AD8674ARZ-REEL7 | AD8675ARMZ | AD8675ARMZ-REEL | AD8675ARZ | AD8676ARZ |
| AD8676ARZ-REEL7 | AD8676BRZ | AD8677ARZ | AD8677AUJZ-REEL7 | AD8682ARMZ |

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