



Image may be representation.
See specs for product details.

AD8052AR-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	AD8052AR-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC
Datenblätter:	AD8052AR-REEL7.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 6800 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD8052AR-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6800 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	4.8mA
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	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Slew Rate	170 V/μs
-3db Bandbreite	110MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Strom - Eingangsruhe	1.4μA
Spannung - Eingangs-Offset	1.8mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD8052AR-REEL7 ist neu im Original, Suche AD8052AR-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8052AR-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8052AR-REEL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 AD8052AR ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC	 AD8052ARM ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8MSOP	 AD8052ARM-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8052ARM	 AD8052ARM-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8MSOP
 AD8052AR S8E AD AD SO-8	 AD8052ARM-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8MSOP	 AD8052AR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC	 AD8052 AD AD8052 AD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|
| AD8042ARZ. | AD8043A1E | AD8044AR-14 | AD8044AR-14-REEL | AD8044AR-14-REEL7 |
| AD8044ARZ-14 | AD8045ARDZ | AD8047AR | AD8047ARZ | AD8048AR |
| AD8048ARZ | AD8051AR | AD8051AR-REEL | AD8051AR-REEL7 | AD8051ART |
| AD8051ART-REEL7 | AD8051ART-RL7 | AD8051ARTZ-REEL | AD8051ARTZ-REEL7 | AD8051ARTZ-RL7 |
| AD8051ARZ | AD8051ARZ-REEL | AD8051XR | AD8052AR | AD8052AR-REEL |
| AD8052ARM | AD8052ARM-REEL | AD8052ARM-REEL7 | AD8052ARMZ | AD8052ARMZ-REEL |
| AD8052ARMZ-REEL7 | AD8052ARZ | AD8052ARZ-REEL | AD8052ARZ-REEL7 | AD8054AR-REEL7 |
| AD8054ARU | AD8054ARUZ | AD8054ARZ | AD8055AR | AD8055AR-REEL7 |
| AD8055ART | AD8055ART-REEL7 | AD8055ART-RL7 | AD8055ARTZ | AD8055ARTZ-R2 |
| AD8055ARTZ-REEL7 | AD8055ARTZ-RL7 | AD8055ARZ | AD8055ARZ-REEL7 | AD8056ANZ |

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