



Image may be representation.
See specs for product details.

AD8067ART-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	AD8067ART-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5
Datenblätter:	AD8067ART-REEL7.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 10290 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD8067ART-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	10290 pcs Stock
Serie	FastFET™
Strom - Versorgung	6.6mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	26mA
Slew Rate	640 V/μs
-3db Bandbreite	54MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 24 V, ±2.5 V ~ 12 V
Strom - Eingangsruhe	0.6pA
Spannung - Eingangs-Offset	200μV
Verpackung	Cut Tape (CT)

AD8067ART-REEL7 ist neu im Original, Suche AD8067ART-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8067ART-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8067ART-REEL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 AD8066ARZ-REEL7 AD AD8066ARZ-REEL7 AD	 AD8067ART-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8067ART	 AD8067ARTZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5	 AD8066ARZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 145MHZ RRO 8SOIC
 AD8067ARTZ-RL7 AD AD8067ARTZ-RL7 AD	 AD8067ARTZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VF R-R PREC LN SOT23-5	 AD8067ARTZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 54MHZ RRO SOT23-5	 AD8067ARTZ ADI (Analog Devices, Inc.) AD8067ARTZ AD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| AD8062AR-REEL | AD8062AR-REEL7 | AD8062ARM-REEL | AD8062ARM-REEL7 | AD8062ARMZ |
| AD8062ARMZ-R7 | AD8062ARMZ-REEL7 | AD8062ARMZ-RL | AD8062ARZ | AD8062ARZ-R7 |
| AD8063ART | AD8063ART-REE7 | AD8063ART-REEL | AD8063ART-REEL7 | AD8063ARTZ-REEL7 |
| AD8063ARTZ-RL7 | AD8063ARZ | AD8065AR | AD8065ARTZ | AD8065ARTZ-REEL7 |
| AD8065ARZ | AD8065WARTZ-REEL7 | AD8066ARMZ-REEL7 | AD8066ARZ | AD8066ARZ-REEL7 |
| AD8067ARTZ | AD8067ARTZ-REEL7 | AD8072ARM | AD8072ARM-REEL | AD8072ARM-REEL7 |
| AD8072ARZ | AD8072JNZ | AD8072JR | AD8072JRZ | AD8073JN |
| AD8073JR | AD8073JR-REEL | AD8073JR-REEL7 | AD8073JRZ | AD8073JRZ-REEL |
| AD8074ARUZ | AD8074ARUZ-REEL | AD8075ARUZ | AD8075ARUZ-REEL7 | AD8079ARZ-REEL |
| AD8079BRZ | AD8079BRZ-REEL7 | AD807A-155BRRL7 | AD807A-155BRZRL7 | AD808-622BR |

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