



Image may be representation.
See specs for product details.

AD8031ART-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	AD8031ART-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5
Datenblätter:	AD8031ART-REEL7.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 4940 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD8031ART-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4940 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	900µA
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	15mA
Slew Rate	35 V/µs
-3db Bandbreite	80MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Strom - Eingangsruhe	450nA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD8031ART-REEL7 ist neu im Original, Suche AD8031ART-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8031ART-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8031ART-REEL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 AD8031ARTZ ADI AD8031ARTZ ADI	 AD8031ARTZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VF R-R LP LDIST SOT23-5	 AD8031ARTZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5	 AD8031ART AD AD8031ART AD
 AD8031ART-RL7 AD AD8031ART-RL7 AD	 AD8031AR-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8031AR	 AD8031ARMZ ADI ADI MSOP	 AD8031ART-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8031ART

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| AD8023AR | AD8023AR-REEL | AD80253BCPZ-110 | AD8027ART-REEL7 | AD8027ARTZ |
| AD8027ARTZ-REEL7 | AD8027ARZ | AD80282BBCZRL | AD80286BCPZ-155 | AD8028ARZ |
| AD80293ABBCZ-1 | AD8029AKS-REEL7 | AD8029AKSZ | AD8029AKSZ-R2 | AD8029AKSZ-REEL7 |
| AD8029AR | AD8029ARZ | AD8030AR | AD8030ARJ-REEL7 | AD8030ARJZ |
| AD8030ARJZ-REEL7 | AD8030ARZ | AD8030ARZ-REEL7 | AD8031ART | AD8031ART-REEL |
| AD8031ART-RL7 | AD8031ARTZ | AD8031ARTZ-REEL7 | AD8031ARZ | AD8031ARZ-REEL7 |
| AD8031BR | AD8031BRZ | AD8031BRZ-REEL | AD8032AR | AD8032AR+ |
| AD8032ARM | AD8032ARMZ-REEL7 | AD8032ARZ | AD8032ARZ-REEL7 | AD8032BR |
| AD8032BRZ | AD8033AKS-REEL7 | AD8033AKSZ | AD8033AKSZ-REEL7 | AD8033AR |
| AD8033ARZ | AD8034ART-REEL7 | AD8034ARTZ | AD8034ARTZ-REEL7 | AD8034ARZ |

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