



Image may be representation.
See specs for product details.

AD8031ARZ-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	AD8031ARZ-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
Datenblätter:	AD8031ARZ-REEL7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 855 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD8031ARZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	855 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	900µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	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	Original-Reel®

AD8031ARZ-REEL7 ist neu im Original, Suche AD8031ARZ-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8031ARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8031ARZ-REEL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>AD8031ARTZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5</p>	<p>AD8031BRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	<p>AD8031BRZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	<p>AD8031BNZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP</p>
<p>AD8031BRZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	<p>AD8031ARTZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VF R-R LP LDIST SOT23-5</p>	<p>AD8031ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	<p>AD8031ARTZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

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-REEL7	AD8031ART-RL7	AD8031ARTZ	AD8031ARTZ-REEL7	AD8031ARZ
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
AD8034ARZ-REEL7	AD8036AR	AD8036AR-REEL	AD8036ARZ	AD8037AR

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