



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD8032BRZ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD8032BRZ
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD8032BRZ.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 28577 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8032BRZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	28577 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	900µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	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	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	500µV
Verpackung	Tube

AD8032BRZ ist neu im Original, Suche AD8032BRZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8032BRZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage AD8032BRZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD8032BNZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP</p>	<p><b>AD8033AKS</b> AD AD8033AKS AD</p>	<p><b>AD8032BRZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>AD8032BR-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>
<p><b>AD8032BN</b> ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032BN AD</p>	<p><b>AD8032ARZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>AD8032BRZ-REEL7_10+</b> AD AD SOP8</p>	<p><b>AD8032BRZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

AD8029ARZ	AD8030AR	AD8030ARJ-REEL7	AD8030ARJZ	AD8030ARJZ-REEL7
AD8030ARZ	AD8030ARZ-REEL7	AD8031ART	AD8031ART-REEL	AD8031ART-REEL7
AD8031ART-RL7	AD8031ARTZ	AD8031ARTZ-REEL7	AD8031ARZ	AD8031ARZ-REEL7
AD8031BR	AD8031BRZ	AD8031BRZ-REEL	AD8032AR	AD8032AR+
AD8032ARM	AD8032ARMZ-REEL7	AD8032ARZ	AD8032ARZ-REEL7	AD8032BR
AD8033AKS-REEL7	AD8033AKSZ	AD8033AKSZ-REEL7	AD8033AR	AD8033ARZ
AD8034ART-REEL7	AD8034ARTZ	AD8034ARTZ-REEL7	AD8034ARZ	AD8034ARZ-REEL7
AD8036AR	AD8036AR-REEL	AD8036ARZ	AD8037AR	AD8037ARZ
AD8038AKS-REEL7	AD8038AKSZ	AD8038AKSZ-REEL7	AD8038ARZ	AD8039AR
AD8039ARTZ	AD8039ARZ	AD8040AR	AD8040ARUZ	AD8040ARUZ

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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