
	<h2 style="color: #E67E22;">AD8028ARMZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8028ARMZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 190MHZ RRO 10MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8028ARMZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	AD8028ARMZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 190MHZ RRO 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Slew Rate	100 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	6.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Strom - Eingangsruhe	4µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	190MHz

AD8028ARMZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8028ARMZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8028ARMZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AD8028ARMZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8028AR-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8028AR</p>	 <p>AD8028AR/AD8028ARZ ADI ADI SOP8</p>	 <p>AD80292BBCZ AD AD80292BBCZ AD</p>	 <p>AD8028ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 190MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>AD8028WARMZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 190MHZ RRO</p>	 <p>AD8028ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 190MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD80288BCPZ AD AD80288BCPZ AD</p>	 <p>AD8028ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 190MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8028ARMZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8028ARMZ-REEL7 Datenblatt	AD8028ARMZ-REEL7-Datenblätter	AD8028ARMZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8028ARMZ-REEL7
AD8028ARMZ-REEL7 Electronic	AD8028ARMZ-REEL7-Komponenten	AD8028ARMZ-REEL7-Verteiler	AD8028ARMZ-REEL7-Bild	AD8028ARMZ-REEL7-Teil
AD8028ARMZ-REEL7 Preis	AD8028ARMZ-REEL7 Hersteller	AD8028ARMZ-REEL7 Bild	AD8028ARMZ-REEL7 Aktie	AD8028ARMZ-REEL7 Inventar
AD8028ARMZ-REEL7 Neu	AD8028ARMZ-REEL7 Original	AD8028ARMZ-REEL7 garantiert	AD8028ARMZ-REEL7 RFQ	AD8028ARMZ-REEL7 Online bestellen

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