

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #E67E22;">ADR430ARMZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADR430ARMZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADR430ARMZ-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	ADR430ARMZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	4.1 V ~ 18 V
Toleranz	±0.15%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	XFET®
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3.5µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	800µA
Strom - Ausgabe	30mA
Strom - Kathode	-

ADR430ARMZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR430ARMZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR430ARMZ-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 ADR430ARMZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADR430ARMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p>	 <p>ADR425BRZ-REE7 ADI ADI SOP-8</p>	 <p>ADR430BRZ* Original</p>	 <p>ADR430ARZ Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>
 <p>ADR430ARMZ Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p>	 <p>ADR430BRZ Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>	 <p>ADR425BRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>ADR430BRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADR430ARMZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADR430ARMZ-REEL7 Datenblatt	ADR430ARMZ-REEL7-Datenblätter	ADR430ARMZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADR430ARMZ-REEL7 Electronic	ADR430ARMZ-REEL7-Komponenten	ADR430ARMZ-REEL7-Verteiler	ADR430ARMZ-REEL7-Bild	ADR430ARMZ-REEL7
ADR430ARMZ-REEL7 Preis	ADR430ARMZ-REEL7 Hersteller	ADR430ARMZ-REEL7 Bild	ADR430ARMZ-REEL7 Aktie	ADR430ARMZ-REEL7-Teil
ADR430ARMZ-REEL7 Neu	ADR430ARMZ-REEL7 Original	ADR430ARMZ-REEL7 garantiert	ADR430ARMZ-REEL7 RFQ	ADR430ARMZ-REEL7 Inventar
				ADR430ARMZ-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