
	<h2 style="color: red;">ADR430ARZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADR430ARZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADR430ARZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADR430ARZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	29 pcs 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-SOIC
Serie	XFET®
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	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	-

ADR430ARZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR430ARZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR430ARZ 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 ADR430ARZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADR430BRZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>	 <p><b>ADR425BRZ-REE7</b> ADI ADI SOP-8</p>	 <p><b>ADR430ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p>	 <p><b>ADR425BRZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>
 <p><b>ADR431ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>	 <p><b>ADR430BRZ*</b> Original</p>	 <p><b>ADR425BRZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p><b>ADR430ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADR430ARZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADR430ARZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADR430ARZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADR430ARZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADR430ARZ</a>
<a href="#">ADR430ARZ Electronic</a>	<a href="#">ADR430ARZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADR430ARZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADR430ARZ-Bild</a>	<a href="#">ADR430ARZ-Teil</a>
<a href="#">ADR430ARZ Preis</a>	<a href="#">ADR430ARZ Hersteller</a>	<a href="#">ADR430ARZ Bild</a>	<a href="#">ADR430ARZ Aktie</a>	<a href="#">ADR430ARZ Inventar</a>
<a href="#">ADR430ARZ Neu</a>	<a href="#">ADR430ARZ Original</a>	<a href="#">ADR430ARZ garantiert</a>	<a href="#">ADR430ARZ RFQ</a>	<a href="#">ADR430ARZ Online bestellen</a>

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