










 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>ADR444ARMZ-REEL7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADR444ARMZ-REEL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADR444ARMZ-REEL7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2500 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	4.6 V ~ 18 V
Toleranz	±0.13%
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)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.8µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	3.75mA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

ADR444ARMZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR444ARMZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR444ARMZ-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 ADR444ARMZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADR443ARZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p><b>ADR444ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP</p>	 <p><b>ADR445ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p><b>ADR443ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>
 <p><b>ADR443BRZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p><b>ADR444ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>	 <p><b>ADR443BRZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p><b>ADR444ARZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Electronic</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7-Komponenten</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7-Verteiler</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7-Bild</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7</a>
<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Preis</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Hersteller</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Bild</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Aktie</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7-Teil</a>
<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Neu</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Original</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 garantiert</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 RFQ</a>	<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Inventar</a>
				<a href="#">ADR444ARMZ-REEL7 Online bestellen</a>