

	<h2 style="color: #e67e22;">AD8036AR-REEL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD8036AR-REEL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD8036AR-REEL7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





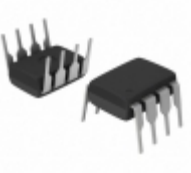



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD8036AR-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1200 V/μs
Serie	CLAMPIN™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	20.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	4μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	240MHz

AD8036AR-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8036AR-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8036AR-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 AD8036AR-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8036ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8037-EB</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8037</p>	 <p><b>AD80363BCPZ</b> ADI AD80363BCPZ ADI</p>	 <p><b>AD8036ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AD8036AN</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 240MHZ 8DIP</p>	 <p><b>AD8036AR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8036ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD80370-BBCZ-1</b> AD AD80370-BBCZ-1 AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8036AR-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 Datenblatt</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD8036AR-REEL7</a>
<a href="#">AD8036AR-REEL7 Electronic</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7-Komponenten</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7-Verteiler</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7-Bild</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7-Teil</a>
<a href="#">AD8036AR-REEL7 Preis</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 Hersteller</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 Bild</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 Aktie</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 Inventar</a>
<a href="#">AD8036AR-REEL7 Neu</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 Original</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 garantiert</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 RFQ</a>	<a href="#">AD8036AR-REEL7 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