



AD8036AR

Hersteller Teilenummer:	AD8036AR
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC
Datenblätter:	AD8036AR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD8036AR 100% Neu Original 3200 pcs auf Lager, Finden Sie AD8036AR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD8036AR kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD8036AR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AD8036AR

Teilenummer	AD8036AR	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	CLAMPIN™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD8036	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Strom - Versorgung	20.5mA
Ausgabebetyp	-	Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Voltage Feedback	Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Slew Rate	1200 V/µs	-3db Bandbreite	240MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 6 V	Strom - Eingangsruhe	4µA
Spannung - Eingangs-Offset	2mV	Bestandsmenge	3200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer	Beschreibung	IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS nicht konform		

In AD8036AR enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8036AR	AD8036AR-Teil	AD8036AR Preis	AD8036AR-Vertriebspartner
AD8036AR Technisch	AD8036AR-Bestand	AD8036AR Inventar	AD8036AR Lieferant
AD8036AR Online-Bestellung	AD8036AR Anfrage	AD8036AR-Bild	AD8036AR Bild
AD8036AR pdf	AD8036AR Datenblatt	AD8036AR Datenblatt	AD8036AR pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD8036AR-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8036AR	AD AD8036AR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8036AR	Analog Devices Inc. AD8036AR	Analog Devices, Inc. AD8036AR	

Sie können auch interessiert sein:

<p>AD8039ARTZ Beschreibung: AD8039ARTZ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8033AKS-REEL7 Beschreibung: AD8033AKS-REEL7 AD SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8033ARZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8037ARZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 270MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8034ARTZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 81600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8038AR Beschreibung: AD8038AR AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD8034ART-REEL7 Beschreibung: AD8034ART-REEL7 ADI SOT23-8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8033XBCZ Beschreibung: AD8033XBCZ AD NA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD80355BBCZ Beschreibung: AD80355BBCZ ADI BGA Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8033AR Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8038AKSZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP VFB 350MHZ SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8033AKS Beschreibung: AD8033AKS AD SOT-353 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8037AR Beschreibung: IC OPAMP VFB 270MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8034ARZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8038AKSZ Beschreibung: AD8038AKSZ AD SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8033AKSZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8034ARZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8034ARTZ Beschreibung: AD8034ARTZ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD8036AR-REEL Beschreibung: AD8036AR-REEL ADI SOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8037ARZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP VFB 270MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8034ARZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8039AR Beschreibung: IC OPAMP VFB 350MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8036ARZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 240MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD80370-BBCZ-1 Beschreibung: AD80370-BBCZ-1 AD BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD80363BCPZ Beschreibung: AD80363BCPZ ADI LFCSP72 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8033AKSZ Beschreibung: AD8033AKSZ AD SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD80370BBCZ-2 Beschreibung: AD80370BBCZ-2 AD BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8038ARZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 350MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8038AKS-REEL7 Beschreibung: AD8038AKS-REEL7 AD SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD80370BBCZ-1 Beschreibung: AD80370BBCZ-1 ADI BGA Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong