



ADA4311-1ARHZ-R7

Hersteller Teilenummer:	ADA4311-1ARHZ-R7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP
Datenblätter:	ADA4311-1ARHZ-R7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 35700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADA4311-1ARHZ-R7 100% Neu Original 35700 pcs auf Lager, Finden Sie ADA4311-1ARHZ-R7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADA4311-1ARHZ-R7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADA4311-1ARHZ-R7: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ADA4311-1ARHZ-R7

Teilenummer	ADA4311-1ARHZ-R7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	ADA4311	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Current Feedback Amplifier 2 Circuit 10-MSOP-EP	Strom - Versorgung	11.8mA
Ausgabebetyp	-	Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Current Feedback	Slew Rate	1050 V/µs
-3db Bandbreite	310MHz	Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	6 V ~ 12 V
Strom - Eingangsruhe	4.5µA	Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Andere Namen	ADA4311-1ARHZ-R7CT	Bestandsmenge	35700 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer	Beschreibung	IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ADA4311-1ARHZ-R7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4311-1ARHZ-R7	ADA4311-1ARHZ-R7-Teil	ADA4311-1ARHZ-R7 Preis	ADA4311-1ARHZ-R7-Vertriebspartner
ADA4311-1ARHZ-R7 Technisch	ADA4311-1ARHZ-R7-Bestand	ADA4311-1ARHZ-R7 Inventar	ADA4311-1ARHZ-R7 Lieferant
ADA4311-1ARHZ-R7 Online-Bestellung	ADA4311-1ARHZ-R7 Anfrage	ADA4311-1ARHZ-R7-Bild	ADA4311-1ARHZ-R7 Bild
ADA4311-1ARHZ-R7 pdf	ADA4311-1ARHZ-R7 Datenblatt	ADA4311-1ARHZ-R7 Datenblatt	ADA4311-1ARHZ-R7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADA4311-1ARHZ-R7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4311-1ARHZ-R7	AD ADA4311-1ARHZ-R7
	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4311-1ARHZ-R7	Analog Devices Inc. ADA4311-1ARHZ-R7	Analog Devices, Inc. ADA4311-1ARHZ-R7

Sie können auch interessiert sein:

<p>ADA4412-3 Beschreibung: ADA4412-3 AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4410-6ACPZ Beschreibung: ADA4410-6ACPZ AD OFN32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4096-2WARMZ-R7 Beschreibung: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4303-2ACPZ-R7 Beschreibung: IC RF SPLITTER ACTIVE 12LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4412-3ARQZ Beschreibung: IC FILTER VID RGB/HD/SD 20-QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4310-1ACPZ-RL Beschreibung: IC OPAMP CFA 190MHZ 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4303-2ACPZ Beschreibung: ADA4303-2ACPZ ADI QFN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4412-3ARQZ-RL Beschreibung: IC FILTER VID RGB/HD/SD 20QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4310-1ARHZ Beschreibung: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4424-6ARUZ-RL Beschreibung: IC FILTR VID6CH SD/ED/HD 38TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 24900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4420-6ARQZ Beschreibung: IC FILTER VIDEO 6CH HD/SD 16QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4312-1ACPZ-R7 Beschreibung: IC OPAMP CFA 195MHZ 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4096-2ARMZ Beschreibung: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4430-1WYRTZ-R7 Beschreibung: IC FILTER VIDEO ULTRA LP SOT23 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4096-4ARUZ Beschreibung: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4181YRJZ Beschreibung: ADA4181YRJZ AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4302-4ACPZ Beschreibung: ADA4302-4ACPZ ADI LFCSP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4424-6ARUZ Beschreibung: IC FILTR VID6CH SD/ED/HD 38TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4417-3ARMZ Beschreibung: IC VIDEO FILTER TRPL HD 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4096-2ACPZ Beschreibung: ADA4096-2ACPZ AD DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4310-1ARHZ-RL Beschreibung: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4311-1ARHZ Beschreibung: IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4092-4ARUZ-RL Beschreibung: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4430-1YKS-R7 Beschreibung: ADA4430-1YKS-R7 AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4304-2ACPZ-R7 Beschreibung: IC RF SPLITTER 1:2 SGL 16-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4412-3ARQZ-R7 Beschreibung: IC FILTER VID RGB/HD/SD 20QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4304-4ACPZ-R7 Beschreibung: IC RF SPLITTER 1:4 SGL 16-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADA4411-3ARQZ Beschreibung: IC HD/FILTER/BUFFER/MUX 24QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4411-3ARQZ-R7 Beschreibung: IC HD/FILTER/BUFFER/MUX 24QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADA4410-6ACPZ-R7 Beschreibung: IC VIDEO FILTER SELECT 32-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 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