



**AD7390AN**

Hersteller Teilenummer:	AD7390AN
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT SRL 3V 8-DIP
Datenblätter:	AD7390AN.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD7390AN** 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie AD7390AN Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7390AN kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7390AN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









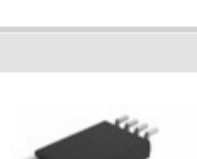















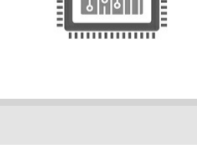

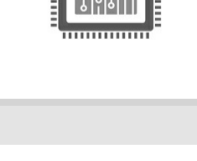
Die Spezifikationen von AD7390AN

Teilenummer	AD7390AN	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7390	Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-PDIP	Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Anzahl der Bits	12	Data Interface	SPI
Einschwingzeit	70µs (Typ)	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenz Ausgang	No	INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT SRL 3V 8-DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD7390AN enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7390AN	AD7390AN-Teil	AD7390AN Preis	AD7390AN-Vertriebspartner
AD7390AN Technisch	AD7390AN-Bestand	AD7390AN Inventar	AD7390AN Lieferant
AD7390AN Online-Bestellung	AD7390AN Anfrage	AD7390AN-Bild	AD7390AN Bild
AD7390AN pdf	AD7390AN Datenblatt	AD7390AN Datenblatt	AD7390AN pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7390AN-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7390AN	AD AD7390AN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7390AN	Analog Devices Inc. AD7390AN	Analog Devices, Inc. AD7390AN	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD7376ARUZ10</b> Beschreibung: IC DGTL POT 128POS 10K 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7390A</b> Beschreibung: AD7390A AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD737JNZ</b> Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7391ARUZ</b> Beschreibung: IC DAC 10BIT SRL 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD737AQ</b> Beschreibung: AD737AQ AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7392AR</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT PARALLEL 3V 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7390ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V SRL-IN 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD737KRZ</b> Beschreibung: AD737KRZ ADI SOP-8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7391SR</b> Beschreibung: IC DAC 10BIT SRL 3V 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7391ARU</b> Beschreibung: IC DAC 10BIT SRL 3V 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7390ARZ-REEL7</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT SERIAL 3V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD737JRZ-5</b> Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7392ARZ-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT PARALLEL 3V 20SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7391A</b> Beschreibung: AD7391A AD TSSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7392ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT PARALLEL 3V 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD737KNZ</b> Beschreibung: AD737KNZ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7376AR50</b> Beschreibung: AD7376AR50 AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7376ARU10</b> Beschreibung: AD7376ARU10 AD TSSOP14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7391ARU-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 10BIT SRL 3V 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7391ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 10BIT 3V SRL-IN 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7390AR</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V SRL-IN 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7376ARUZ50</b> Beschreibung: IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD737BQ</b> Beschreibung: AD737BQ AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7376ARUZ100</b> Beschreibung: IC POT DIGITAL 128POS 14-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD7392A</b> Beschreibung: AD7392A SOP 13 Hersteller: SOP Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7391AR</b> Beschreibung: IC DAC 10BIT 3V SRL-IN 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD737JR</b> Beschreibung: AD737JR ADI SOP-8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD737JN</b> Beschreibung: AD737JN AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7391SRZ</b> Beschreibung: IC DAC 10BIT SERIAL 3V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD737JRZ</b> Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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