



ADS1000A1QDBVRQ1

Hersteller Teilenummer:	ADS1000A1QDBVRQ1
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT I2C INTRFC SOT23-6
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADS1000A1QDBVRQ1 100% New Original 2853 Stk. Auf Lager, finden ADS1000A1QDBVRQ1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ADS1000A1QDBVRQ1 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ADS1000A1QDBVRQ1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ADS1000A1QDBVRQ1

Teilenummer	ADS1000A1QDBVRQ1	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	128	Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6	Andere Namen	296-43011-2 ADS1000A1QDBVRQ1-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA, Selectable Address	detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta SOT-23-6
Data Interface	I ² C	Konfiguration	PGA-ADC
Basisteilenummer	ADS1000	Die Architektur	Sigma-Delta
Bestandsmenge	2853 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)
Beschreibung	IC ADC 12BIT I2C INTRFC SOT23-6	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADS1000A1QDBVRQ1 enthaltene Keywords

ADS1000A1QDBVRQ1	ADS1000A1QDBVRQ1-Teil	ADS1000A1QDBVRQ1 Preis	ADS1000A1QDBVRQ1-Verteiler
ADS1000A1QDBVRQ1 Technisch	ADS1000A1QDBVRQ1 Aktie	ADS1000A1QDBVRQ1-Inventar	ADS1000A1QDBVRQ1 Lieferant
ADS1000A1QDBVRQ1 Online Bestellung	ADS1000A1QDBVRQ1-Anfrage	ADS1000A1QDBVRQ1-Bild	ADS1000A1QDBVRQ1 Bild
ADS1000A1QDBVRQ1 pdf	ADS1000A1QDBVRQ1 Datenblatt	ADS1000A1QDBVRQ1 Datenblatt	ADS1000A1QDBVRQ1 pdf Datenblatt
Laden Sie das ADS1000A1QDBVRQ1-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>ADS1014IDGSR Beschreibung: TI MSOP10 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1013IDGSR Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10MSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1018IDGS Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS1015IRUGR Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1013IRUGR Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1000A0IDBVT Beschreibung: ADS1000A0IDBVT TI SOT23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS1000A0QDBVR Beschreibung: ADS1000A0QDBVR TI SOT23-6 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1000A1IDBVR Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C INTRFC SOT23-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1000A0IDBVT Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C INTRFC SOT23-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS1015IDGS Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1015IDGSRG4 Beschreibung: ADS1015IDGSRG4 TI MSOP10 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2889 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1015QDGSRQ1 Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS-944MC Beschreibung: ADS-944MC DATEL DIP Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1015AQDGSRQ1 Beschreibung: IC ADC 12BIT 3.3KSPS 10-VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS-941MC Beschreibung: ADS-941MC Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS-942MM Beschreibung: ADS-942MM DATEL NA Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1015IDGSR Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10MSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS-947ME-QL Beschreibung: ADS-947ME-QL DATEL Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS1000A1IDBVT Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C INTRFC SOT23-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2844 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1000A0QDBVRQ1 Beschreibung: IC ADC 12-BIT LP I2C SOT-23-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS009-02A Beschreibung: TAIWAN SOP16 Hersteller: TAIWAN Auf Lager: Neues Original, 34300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS1000P10 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: POSEICO Auf Lager: Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1000A0IDBVR Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C INTRFC SOT23-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1018IDGST Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS1000A0IDBVRG4 Beschreibung: IC ADC 12BIT I2C INTRFC SOT23-6 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS-942MC Beschreibung: ADS-942MC DATEL DIP Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1015IDGST Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADS-937MC Beschreibung: ADS-937MC DATEL NA Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS1018IDGSR Beschreibung: IC ADC 12BIT SPI W/REF 10VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADS-942MC. Beschreibung: ADS-942MC. DATEL DIP Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2684 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 Gebiete, Hongkong