







	<h2 style="color: #D9534F;">ADS7961QDBTRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>ADS7961QDBTRQ1</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC ADC 8BIT 1MSPS 16CH 38TSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2636 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADS7961QDBTRQ1	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 8BIT 1MSPS 16CH 38TSSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2636 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADS7961QDBTRQ1													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 8BIT 1MSPS 16CH 38TSSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2636 pcs 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	ADS7961QDBTRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 8BIT 1MSPS 16CH 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2636 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	16
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-PGA-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

ADS7961QDBTRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7961QDBTRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7961QDBTRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ADS7961QDBTRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>ADS7960SRHBT</b> N/A IC ADC 8BIT 1MSPS 12CH 32QFN</p>	 <p><b>ADS7960SDBTR</b> N/A IC ADC 8BIT SER 1M 38TSSOP</p>	 <p><b>ADS7961EVM-PDK</b> N/A KIT PERFORMANCE DEMO FOR ADS7961</p>	 <p><b>ADS7961SDBTR</b> N/A IC ADC 8BIT SER 1M 38TSSOP</p>
 <p><b>ADS7961SRHBR</b> N/A IC ADC 8BIT 1MSPS 16CH 32QFN</p>	 <p><b>ADS7961SDBTG4</b> N/A IC ADC 8-BIT 1MSPS 16CH 38TSSOP</p>	 <p><b>ADS7961EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR ADS7961</p>	 <p><b>ADS7961SDBT</b> N/A IC ADC 8BIT 1MSPS 16CH 38-TSSOP</p>

### ADS7961QDBTRQ1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADS7961QDBTRQ1	ADS7961QDBTRQ1 Datenblatt	ADS7961QDBTRQ1-Datenblätter	ADS7961QDBTRQ1 PDF	ADS7961QDBTRQ1
ADS7961QDBTRQ1 Electronic	ADS7961QDBTRQ1-Komponenten	ADS7961QDBTRQ1-Verteiler	ADS7961QDBTRQ1-Bild	ADS7961QDBTRQ1-Teil
ADS7961QDBTRQ1 Preis	ADS7961QDBTRQ1 Hersteller	ADS7961QDBTRQ1 Bild	ADS7961QDBTRQ1 Aktie	ADS7961QDBTRQ1 Inventar
ADS7961QDBTRQ1 Neu	ADS7961QDBTRQ1 Original	ADS7961QDBTRQ1 garantiert	ADS7961QDBTRQ1 RFQ	ADS7961QDBTRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited