







	<h2 style="color: #D9534F;">ADS7958QDBTRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>ADS7958QDBTRQ1</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 30TSSOP</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 6274 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ADS7958QDBTRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 30TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 6274 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADS7958QDBTRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 30TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 6274 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen	
Artikelnummer	ADS7958QDBTRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 30TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	6274 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	30-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtaste (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	30-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4
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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADS7958SRGER N/A IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 24VQFN</p>	 <p>ADS7958SDBTG4 N/A IC ADC 8-BIT 1MSPS 4CH 30-TSSOP</p>	 <p>ADS7958SRGER IC TI TI QFN24</p>	 <p>ADS7957SDBT N/A IC ADC 10BIT 1MSPS 16CH 38-TSSOP</p>
 <p>ADS7957SDBTR N/A IC ADC 10BIT SER 1M 38TSSOP</p>	 <p>ADS7957SRHBR N/A IC ADC 10BIT 1MSPS 16CH 32QFN</p>	 <p>ADS7958SDBT N/A IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 30-TSSOP</p>	 <p>ADS7957SDBTR IC TI TI TSSOP38</p>

ADS7958QDBTRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADS7958QDBTRQ1 Datenblatt	ADS7958QDBTRQ1-Datenblätter	ADS7958QDBTRQ1 PDF	ADS7958QDBTRQ1
ADS7958QDBTRQ1 Electronic	ADS7958QDBTRQ1-Komponenten	ADS7958QDBTRQ1-Verteiler	ADS7958QDBTRQ1-Bild	ADS7958QDBTRQ1-Teil
ADS7958QDBTRQ1 Preis	ADS7958QDBTRQ1 Hersteller	ADS7958QDBTRQ1 Bild	ADS7958QDBTRQ1 Aktie	ADS7958QDBTRQ1 Inventar
ADS7958QDBTRQ1 Neu	ADS7958QDBTRQ1 Original	ADS7958QDBTRQ1 garantiert	ADS7958QDBTRQ1 RFQ	ADS7958QDBTRQ1 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited