

	<h2 style="color: red;">ADS7039QDCURQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADS7039QDCURQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 10 BIT 1MSPS 1CH SE NPOWER SAR A</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2631 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	ADS7039QDCURQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	10 BIT 1MSPS 1CH SE NPOWER SAR A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2631 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.65 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.35 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	2M
Verhältnis - S / H: ADC	0:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Die Architektur	SAR


ADS7039QDCURQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7039QDCURQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7039QDCURQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ADS7039QDCURQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert


sein:




**ADS7029QDCURQ1**  
N/A  
8 BIT 1MSPS 1CH SE NPOWER SAR AD




**ADS7040IDCUT**  
N/A  
IC ADC 8BIT 1MSPS US8




**ADS6616A4A-6**  
ADATA  
ADATA TSSOP




**ADS7040IRUGR**  
N/A  
IC ADC 8BIT 1MSPS X2QFN




**ADS6445MRGCTEP**  
N/A  
IC ADC 14BIT 125MSPS QUAD 64VQFN



**ADS7040EVM-PDK**  
N/A  
EVAL BOARD FOR ADS7040



**ADS7040IDCUR**  
N/A  
IC ADC 8BIT 1MSPS US8



**ADS7-V2EBZ**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
EVAL BOARD HDV6/DPG3

### ADS7039QDCURQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ADS7039QDCURQ1 Datenblatt	ADS7039QDCURQ1-Datenblätter	ADS7039QDCURQ1 PDF	ADS7039QDCURQ1
ADS7039QDCURQ1 Electronic	ADS7039QDCURQ1-Komponenten	ADS7039QDCURQ1-Verteiler	ADS7039QDCURQ1-Bild	ADS7039QDCURQ1-Teil
ADS7039QDCURQ1 Preis	ADS7039QDCURQ1 Hersteller	ADS7039QDCURQ1 Bild	ADS7039QDCURQ1 Aktie	ADS7039QDCURQ1 Inventar
ADS7039QDCURQ1 Neu	ADS7039QDCURQ1 Original	ADS7039QDCURQ1 garantiert	ADS7039QDCURQ1 RFQ	ADS7039QDCURQ1 Online bestellen