

ADS1018QDGSRQ1	
Teilenummer	ADS1018QDGSRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 12BIT SPI W/REF
Verfügbare Menge	2594 pcs in stock
Datenblätter	
ADS1018QDGSRQ1 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADS1018QDGSRQ1			
Hersteller-Teilenummer	ADS1018QDGSRQ1	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC ADC 12BIT SPI W/REF
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2594
Spannung - Versorgung, digital	2 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP	Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	3.3k	Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Andere Namen	296-43279-2 ADS1018QDGSRQ1-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	12	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA, Temperature Sensor	detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 Sigma-Delta 10-VSSOP
Data Interface	SPI	Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Basisteilenummer	ADS1018	Die Architektur	Sigma-Delta

ADS1018QDGSRQ1 2594 pcs Neu und original auf Lager, ADS1018QDGSRQ1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADS1018QDGSRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADS1018QDGSRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ADS1018QDGSRQ1				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ADS1018IRUGR	IC ADC 12BIT SPI W/REF 10X2QFN	N/A	2694 pcs
	ADS1015IDGSR	IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10MSOP	N/A	7785 pcs
	ADS1100A0IDBVR	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	6000 pcs
	ADS1015IDGSRG4	ADS1015IDGSRG4 TI	N/A	2556 pcs
	ADS1100A2IDBVT	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2524 pcs
	ADS1100A2IDBVR	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2686 pcs
	ADS1100A1IDBVTG4	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2515 pcs
	ADS1100A0IDBV	ADS1100A0IDBV TI/	N/A	2696 pcs
	ADS1018IDGST	IC ADC 12BIT SPI W/REF 10VSSOP	N/A	2690 pcs
	ADS1015IRUGT	IC ADC 12BIT I2C INTRFC 10QFN	N/A	2649 pcs
	ADS1100A1IDBVT	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2635 pcs
	ADS1100A0IDBVT	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2685 pcs
	ADS1015QDGSRQ1	IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10VSSOP	N/A	2637 pcs
	ADS1100A1IDBVR	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2891 pcs
	ADS1018IDGSR	IC ADC 12BIT SPI W/REF 10VSSOP	N/A	2696 pcs
	ADS1018IRUGT	IC ADC 12BIT SPI W/REF 10X2QFN	N/A	2651 pcs
	ADS1100A0IDBVTG4	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2536 pcs
	ADS1015IRUGR	IC ADC 12BIT I2C 3.3KSPS 10QFN	N/A	14946 pcs
	ADS1100A0IDBVRG4	IC ADC 16-BIT I2C PROGBL SOT23-6	N/A	2689 pcs
	ADS1015IDGST	IC ADC 12BIT I2C W/REF 10-MSOP	N/A	2537 pcs

ADS1018QDGSRQ1-Lager	ADS1018QDGSRQ1 Preis	ADS1018QDGSRQ1-Elektronik	ADS1018QDGSRQ1-Komponenten
ADS1018QDGSRQ1 Inventar	ADS1018QDGSRQ1 Digilkey	Lieferant ADS1018QDGSRQ1	ADS1018QDGSRQ1 online bestellen
Anfrage ADS1018QDGSRQ1	ADS1018QDGSRQ1-Bild	ADS1018QDGSRQ1 Bild	ADS1018QDGSRQ1 PDF
ADS1018QDGSRQ1 Datenblatt	ADS1018QDGSRQ1 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.