

ADS1257IRGWT	
Teilenummer	ADS1257IRGWT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 24BIT DELTA SIGMA 20VQFN
Verfügbare Menge	2572 pcs in stock
Datenblätter	
ADS1257IRGWT Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADS1257IRGWT			
Hersteller-Teilenummer	ADS1257IRGWT	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC ADC 24BIT DELTA SIGMA 20VQFN
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	2572
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 3.6 V	Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-VQFN (5x5)	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	30k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	20-VQFN Exposed Pad	Andere Namen	296-43203-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Anzahl der Eingänge	2, 3
Anzahl der Bits	24	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA	detaillierte Beschreibung	24 Bit Analog to Digital Converter 2, 3 Input 1 Sigma-Delta 20-VQFN (5x5)
Data Interface	SPI	Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta		

ADS1257IRGWT 2572 pcs Neu und original auf Lager, ADS1257IRGWT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADS1257IRGWT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADS1257IRGWT: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ADS1257IRGWT				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ADS1255IDBT	IC ADC 24-BIT SPI PROGBL 20-SSOP	N/A	2504 pcs
	ADS1258TI	ADS1258TI AD	AD	2517 pcs
	ADS1256IDBT	IC ADC 24-BIT SPI PROGBL 28-SSOP	N/A	2541 pcs
	ADS1256IDBR	IC ADC 24-BIT SPI PROGBL 28-SSOP	N/A	5677 pcs
	ADS1256IDB	ADS1256IDB TI	N/A	3350 pcs
	ADS1258MRTCTEP	IC ADC 24BIT 23.74K/125K 48VQFN	N/A	2553 pcs
	ADS1255IDBTG4	IC ADC 24-BIT SPI PROGBL 20-SSOP	N/A	2699 pcs
	ADS1256EVM	EVALUATION MODULE FOR ADS1256	N/A	2640 pcs
	ADS1258IPHPREP	IC ADC 24BIT 23.74K/125K 48HTQFP	N/A	2613 pcs
	ADS1258IRTCR	IC ADC 24BIT 23.74K/125K 48-VQFN	N/A	2541 pcs
	ADS1258MPHPTEP	IC ADC 24BIT 23.74K/125K 48HTQFP	N/A	2697 pcs
	ADS1258IRTC	IC ADC 24BIT 23.74K/125K 48-VQFN	N/A	2624 pcs
	ADS1258IRCTG4	IC ADC 24BIT 23.74K/125K 48-VQFN	N/A	2603 pcs
	ADS1256EVM-PDK	KIT PERFORMANCE DEMO FOR ADS1256	N/A	2534 pcs
	ADS1256IDBTG4	IC ADC 24-BIT SPI PROGBL 28-SSOP	N/A	2607 pcs
	ADS1256IDBRG4	IC ADC 24-BIT SPI PROGBL 28-SSOP	N/A	2503 pcs
	ADS1258IRTCRG4	IC ADC 24BIT 23.74K/125K 48-VQFN	N/A	2681 pcs
	ADS1258EVM	EVAL MODULDE FOR ADS1258	N/A	2693 pcs
	ADS1257IRGWR	ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	N/A	2564 pcs
	ADS1258EVM-PDK	KIT PERFORMANCE DEMO ADS1258EVM	N/A	2514 pcs

ADS1257IRGWT-Lager	ADS1257IRGWT Preis	ADS1257IRGWT-Elektronik	ADS1257IRGWT-Komponenten
ADS1257IRGWT Inventar	ADS1257IRGWT Digkey	Lieferant ADS1257IRGWT	ADS1257IRGWT online bestellen
Anfrage ADS1257IRGWT	ADS1257IRGWT-Bild	ADS1257IRGWT Bild	ADS1257IRGWT PDF
ADS1257IRGWT Datenblatt	ADS1257IRGWT 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.