

ADC12138CIMSAX/NOPB	
Teilenummer	ADC12138CIMSAX/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 12BIT 28-SSOP
Verfügbare Menge	7504 pcs in stock
Datenblätter	
ADC12138CIMSAX/NOPB Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADC12138CIMSAX/NOPB			
Hersteller-Teilenummer	ADC12138CIMSAX/NOPB	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC ADC 12BIT 28-SSOP
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	7504
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	114k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Andere Namen	296-41181-1 ADC12138CIMSAX/NOPBCT ADC12138CIMSAX/NOPBCT-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	12	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 28-SSOP	Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC	Basisteilenummer	ADC12138
Die Architektur	SAR		

ADC12138CIMSAX/NOPB 7504 pcs Neu und original auf Lager, ADC12138CIMSAX/NOPB-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADC12138CIMSAX/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADC12138CIMSAX/NOPB: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ADC12138CIMSAX/NOPB				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ADC12130CIWMX/NOPB	ADC 12BIT +SIGN SER I/O 16-SOIC	N/A	4988 pcs
	ADC12132CIMSAX	IC ADC 12BIT 20-SSOP	N/A	2658 pcs
	ADC12138CIMSAX	IC ADC 12BIT 28-SSOP	N/A	9400 pcs
	ADC12130CIWM/NOPB	IC ADC 12BIT +SIGN 16SOIC	N/A	2531 pcs
	ADC12130CIWM	IC ADC 12BIT +SIGN 16SOIC	N/A	2667 pcs
	ADC12138CIMSAX/NOPB	IC ADC 12BIT +SIGN 28SSOP	N/A	2590 pcs
	ADC1213D065HN-C1	IC ADC 12BIT 2CH 65NS 56VQFP	IDT, Integrated Device Technology Inc	2617 pcs
	ADC12138CIN/NOPB	IC ADC 12BIT SELF-CALIB 28-DIP	N/A	2536 pcs
	ADC1213D065HN/C1,5	ADC 12BIT DUAL 65MSPS 56HVQFN	IDT, Integrated Device Technology Inc	2532 pcs
	ADC12130CIN/NOPB	IC ADC 12BIT SELF-CALIB 16-DIP	N/A	2661 pcs
	ADC12132CIMSAX	IC ADC 12BIT 20-SSOP	N/A	2671 pcs
	ADC12130CIWMX	ADC 12BIT +SIGN SER I/O 16-SOIC	N/A	2674 pcs
	ADC12138CIWMX	IC ADC 12BIT 28-SOIC	N/A	2589 pcs
	ADC1213D065HN/C1,5	ADC 12BIT DUAL 65MSPS 56HVQFN	IDT, Integrated Device Technology Inc	2542 pcs
	ADC12138CIWM/NOPB	IC ADC 12BIT SELF-CALIB 28-SOIC	N/A	2669 pcs
	ADC1213D065HN-C18	IC ADC 12BIT 2CH 65NS 56VQFP	IDT, Integrated Device Technology Inc	2598 pcs
	ADC12138CIMSAX	IC ADC 12BIT 28-SSOP	N/A	2535 pcs
	ADC12138CIWMX/NOPB	IC ADC 12BIT 28-SOIC	N/A	5301 pcs
	ADC12138CIWM	IC ADC 12BIT SELF-CALIB 28-SOIC	N/A	2690 pcs
	ADC1213D065HN/C1/5	ADC 12BIT DUAL 65MSPS 56HVQFN	IDT, Integrated Device Technology Inc	2501 pcs

ADC12138CIMSAX/NOPB-Lager	ADC12138CIMSAX/NOPB Preis	ADC12138CIMSAX/NOPB-Elektronik	ADC12138CIMSAX/NOPB-Komponenten
ADC12138CIMSAX/NOPB Inventar	ADC12138CIMSAX/NOPB Digikey	Lieferant ADC12138CIMSAX/NOPB	ADC12138CIMSAX/NOPB online bestellen
Anfrage ADC12138CIMSAX/NOPB	ADC12138CIMSAX/NOPB-Bild	ADC12138CIMSAX/NOPB Bild	ADC12138CIMSAX/NOPB PDF
ADC12138CIMSAX/NOPB Datenblatt	ADC12138CIMSAX/NOPB 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.