



ADC08032CIWMX

Onderdeel nommer	ADC08032CIWMX	RoHS Status	RoHS voldoen nie
Vervaardiger / Brand	N/A	Voorraadvoorwaarde	5995 pcs stock
Produk Beskrywing	IC ADC 8BIT SAR 14SOIC	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai		Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

-spesifikasies van ADC08032CIWMX

Spanning - Toevoer, Digitaal	4.5V ~ 6.3V	Spanning - Toevoer, Analoo	4.5V ~ 6.3V
Verskaffer toestel pakket	14-SOIC	reeks	-
Monsternemingskoers (per sekonde) -		Verwysingstipe	Internal
Verhouding - S / H: ADC	1:1	Pakket / saak	14-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pakkie	Tape & Reel (TR)	Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C
Aantal insette	2	Aantal bisse	8
Aantal A / D-omsetters	1	Mounting Type	Surface Mount
Invoer Tipe	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended	Kenmerke	-
Data Interface	SPI	opset	MUX-S/H-ADC
Basisproduknommer	ADC0803	argitektuur	SAR

Verwante nuus



Geborgde inhoud: die nuutste halfgeleiers

2023/09/15

Rutronik en MediaTek -ondertekening bring IoT Genio -reeks na Europa en Israel

2023/07/4

Rohm integreer die bestuurder met GaN HEMT om die hekspanning te verwyder

2023/08/31

Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth

2023/07/19

Geborgde inhoud: die toekoms van motorveiligheid deur ontwerp

2023/04/19

EUMW: Rohde & Schwarz verbeter die motorradar -toetsers

2023/09/15

Toshiba voeg vier-pen SIC MOSFET by om verliese te verminder

2023/08/31

Sony rig 'n kamera op drones en robotte vir industriële gebruikers

2023/09/6

Minimaal indringende breinsonde voel 'n enkele neuron

2023/07/21

Motormagnetiese detektore werk tot 38V

2023/08/23

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra

2023/09/18

Modulêre stelsels - die duivel in die ingeboude detail

2023/04/5