



Image may be representation.
See specs for product details.

ADS5484IRGC25

Hersteller-Teilenummer:	ADS5484IRGC25
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 170MSPS 64VQFN
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2526 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	ADS5484IRGC25
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 16BIT 170MSPS 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2526 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3.1 V ~ 3.6 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	170M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	LVDS - Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

Sie können auch interessiert

sein:



ADS5485EVM
N/A
EVAL MODULE FOR ADS5485



ADS5483IRGC25
N/A
IC ADC 16BIT 135MSPS 64VQFN



ADS5485IRGC
TI
TI 2019+RoHS



ADS5484EVM
N/A
EVAL MODULE FOR ADS5484



ADS5484IRGCT
N/A
IC ADC 16-BIT 170 MSPS
64VQFN



ADS5483EVM
N/A
EVAL MODULE FOR ADS5483



ADS5483IRGCR
N/A
IC ADC 16BIT PAR 135M 64VQFN



ADS5485IRGC25
N/A
IC ADC 16BIT 200MSPS 64VQFN

ADS5484IRGC25 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADS5484IRGC25	ADS5484IRGC25 Datenblatt	ADS5484IRGC25-Datenblätter	ADS5484IRGC25 PDF	ADS5484IRGC25
ADS5484IRGC25 Electronic	ADS5484IRGC25-Komponenten	ADS5484IRGC25-Verteiler	ADS5484IRGC25-Bild	ADS5484IRGC25-Teil
ADS5484IRGC25 Preis	ADS5484IRGC25 Hersteller	ADS5484IRGC25 Bild	ADS5484IRGC25 Aktie	ADS5484IRGC25 Inventar
ADS5484IRGC25 Neu	ADS5484IRGC25 Original	ADS5484IRGC25 garantiert	ADS5484IRGC25 RFQ	ADS5484IRGC25 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited