



## ADS8363SRHBT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADS8363SRHBT
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT SRL 1MSPS DL 32QFN
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5486 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	ADS8363SRHBT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 16BIT SRL 1MSPS DL 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	5486 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.3 V ~ 3.6 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

### Sie können auch interessiert

sein:

<p><b>ADS8364Y</b> TI ADS8364Y TI</p>	<p><b>ADS8361IRHBR IC</b> TI TI VQFN32</p>	<p><b>ADS8363EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR ADS8363</p>	<p><b>ADS8364Y/250</b> N/A IC ADC LP 16BIT 250KSPS 64TQFP</p>
<p><b>ADS8361IRHBRG4</b> TI ADS8361IRHBRG4 TI</p>	<p><b>ADS8364Y/250G4</b> N/A IC ADC LP 16BIT 250KSPS 64- TQFP</p>	<p><b>ADS8361IRHBT</b> N/A IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 32VQFN</p>	<p><b>ADS8364EVM</b> N/A EVALUATION MODULE FOR BQ2018</p>

### ADS8363SRHBT Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADS8363SRHBT Datenblatt	ADS8363SRHBT-Datenblätter	ADS8363SRHBT PDF	ADS8363SRHBT
ADS8363SRHBT Electronic	ADS8363SRHBT-Komponenten	ADS8363SRHBT-Bild	ADS8363SRHBT-Teil
ADS8363SRHBT Preis	ADS8363SRHBT Hersteller	ADS8363SRHBT Aktie	ADS8363SRHBT Inventar
ADS8363SRHBT Neu	ADS8363SRHBT Original	ADS8363SRHBT RFQ	ADS8363SRHBT Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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