







	<h2 style="color: red;">ADS8862IDRCT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADS8862IDRCT
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3892 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	ADS8862IDRCT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3892 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.65 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-VSON (3x3)
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	680k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADS8862IDGS N/A ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A</p>	 <p>ADS8864IDGS N/A IC ADC 16BIT 680KSPS 10VSSOP</p>	 <p>ADS8863IDGSR N/A IC ADC 16BIT 680KSPS 10VSSOP</p>	 <p>ADS8862IDRCR IC TI TI QFN</p>
 <p>ADS8863IDRCT N/A IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON</p>	 <p>ADS8863IDGS N/A ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A</p>	 <p>ADS8862IDRCR N/A IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON</p>	 <p>ADS8861IDRCT N/A IC ADC 16BIT 1MSPS 10SON</p>

ADS8862IDRCT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADS8862IDRCT Datenblatt	ADS8862IDRCT-Datenblätter	ADS8862IDRCT PDF	ADS8862IDRCT
ADS8862IDRCT Electronic	ADS8862IDRCT-Komponenten	ADS8862IDRCT-Verteiler	ADS8862IDRCT-Bild	ADS8862IDRCT-Teil
ADS8862IDRCT Preis	ADS8862IDRCT Hersteller	ADS8862IDRCT Bild	ADS8862IDRCT Aktie	ADS8862IDRCT Inventar
ADS8862IDRCT Neu	ADS8862IDRCT Original	ADS8862IDRCT garantiert	ADS8862IDRCT RFQ	ADS8862IDRCT 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