

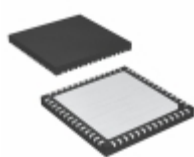
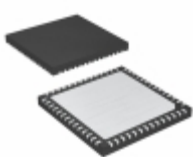
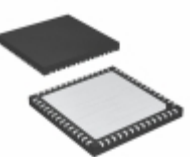
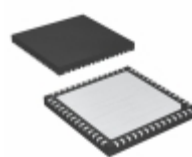
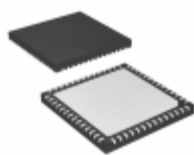
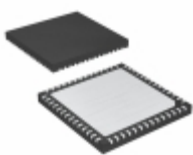
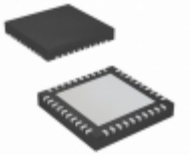
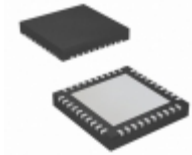
	<h2>ADC1613D065HN/C1:5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADC1613D065HN/C1:5</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ADC 16BIT DUAL 65MSPS 56HVQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADC1613D065HN/C1:5.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	ADC1613D065HN/C1:5
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	ADC 16BIT DUAL 65MSPS 56HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.65 V ~ 1.95 V
Spannung - Versorgung, analog	2.85 V ~ 3.4 V
Supplier Device-Gehäuse	56-HVQFN
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	65M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	JESD204A
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	ADC1613D
Die Architektur	Pipelined

ADC1613D065HN/C1:5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADC1613D065HN/C1:5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADC1613D065HN/C1:5 IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ADC1613D065HN/C1:5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADC1613D080HN/C1,5</b> IDT (Integrated Device Technology) ADC 16BIT DUAL 80MSPS 56HVQFN</p>	 <p><b>ADC1613D080HN-C18</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 16BIT 2CH 80MSPS 56HVQFN</p>	 <p><b>ADC1613D080HN/C1:5</b> IDT, Integrated Device Technology Inc ADC 16BIT DUAL 80MSPS 56HVQFN</p>	 <p><b>ADC1613D065HN-C18</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 16BIT 2CH 65MSPS 56HVQFN</p>
 <p><b>ADC1613D080HN-C1</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 16BIT 2CH 80MSPS 56HVQFN</p>	 <p><b>ADC1613D065HN-C1</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 16BIT 2CH 65MSPS 56HVQFN</p>	 <p><b>ADC1610S125HN/C1:5</b> IDT (Integrated Device Technology) ADC 16BIT SGL 125MSPS 40HVQFN</p>	 <p><b>ADC1610S125HN/C1,5</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC ADC 16BIT SRL/SPI 40HVQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADC1613D065HN/C1:5 IDT (Integrated Device Technology)	ADC1613D065HN/C1:5 Datenblatt	ADC1613D065HN/C1:5-Datenblätter	ADC1613D065HN/C1:5 PDF	IDT (Integrated Device Technology) ADC1613D065HN/C1:5
ADC1613D065HN/C1:5 Electronic	ADC1613D065HN/C1:5-Komponenten	ADC1613D065HN/C1:5-Verteiler	ADC1613D065HN/C1:5-Bild	ADC1613D065HN/C1:5-Teil
ADC1613D065HN/C1:5 Preis	ADC1613D065HN/C1:5 Hersteller	ADC1613D065HN/C1:5 Bild	ADC1613D065HN/C1:5 Aktie	ADC1613D065HN/C1:5 Inventar
ADC1613D065HN/C1:5 Neu	ADC1613D065HN/C1:5 Original	ADC1613D065HN/C1:5 garantiert	ADC1613D065HN/C1:5 RFQ	ADC1613D065HN/C1:5 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited