

	DAC5681ZIRGCT	
	Hersteller-Teilenummer:	DAC5681ZIRGCT
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT PAR/SER 64VQFN	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3474 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	DAC5681ZIRGCT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 16BIT PAR/SER 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3474 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Einschwingzeit	10.4ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±4, ±2
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Current Sink

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DAC5682ZEVM N/A EVAL MODULE DAC5682Z</p>	 <p>DAC5682ZIRGC N/A DIGITAL TO ANALOG CONVERTERS</p>	 <p>DAC5681ZEVM N/A EVAL MODULE FOR DAC5681Z</p>	 <p>DAC5681IRGCR N/A IC DAC 16BIT PAR/SER 64VQFN</p>
 <p>DAC5681IRGCT N/A IC DAC 16BIT 1GSPS 64VQFN</p>	 <p>DAC5681IRGC25 N/A IC DAC 16BIT 1GSPS 64VQFN</p>	 <p>DAC5682ZIRG TI TI VQFN64</p>	 <p>DAC5681ZIRGCR N/A IC DAC 16BIT PAR/SER 64VQFN</p>

DAC5681ZIRGCT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC5681ZIRGCT Datenblatt	DAC5681ZIRGCT-Datenblätter	DAC5681ZIRGCT PDF	DAC5681ZIRGCT
DAC5681ZIRGCT Electronic	DAC5681ZIRGCT-Komponenten	DAC5681ZIRGCT-Verteiler	DAC5681ZIRGCT-Bild	DAC5681ZIRGCT-Teil
DAC5681ZIRGCT Preis	DAC5681ZIRGCT Hersteller	DAC5681ZIRGCT Bild	DAC5681ZIRGCT Aktie	DAC5681ZIRGCT Inventar
DAC5681ZIRGCT Neu	DAC5681ZIRGCT Original	DAC5681ZIRGCT garantiert	DAC5681ZIRGCT RFQ	DAC5681ZIRGCT 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