


 IDT Integrated Device Technology	<h2 style="color: #E67E22;">DAC1617D1G0HN-C18</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: DAC1617D1G0HN-C18
	Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung: IC DAC 16BIT DUAL 1GSPS 72HVQFN
	Datenblätter:  DAC1617D1G0HN-C18.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2560 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DAC1617D1G0HN-C18
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC DAC 16BIT DUAL 1GSPS 72HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2560 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V, 3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	72-VFQFPN (10x10)
Einschwingzeit	20ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	72-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Binary-Weighted DAC, String DAC

DAC1617D1G0HN-C18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC1617D1G0HN-C18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC1617D1G0HN-C18 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 DAC1617D1G0HN-C18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DAC161P997CISQX/NOPB N/A IC DAC 16BIT 16WQFN	 DAC1617D1G0HN-C1 IDT, Integrated Device Technology Inc IC DAC 16BIT DUAL 1GSPS 72HVQFN	 DAC1600KP-V BB DAC1600KP-V BB	 DAC1600JP-V BB DAC1600JP-V BB
 DAC1617D1G0-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO FOR DAC1617D1G0	 DAC161P997EVAL/NOPB N/A BOARD EVAL FOR DAC161P997	 DAC1617D1G0IQM-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO FOR DAC1617D1G0IQM	 DAC161P997CISQ TI TI WQFN16

DAC1617D1G0HN-C18 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DAC1617D1G0HN-C18 IDT (Integrated Device Technology)	DAC1617D1G0HN-C18 Datenblatt	DAC1617D1G0HN-C18-Datenblätter	DAC1617D1G0HN-C18 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
DAC1617D1G0HN-C18 Electronic	DAC1617D1G0HN-C18-Komponenten	DAC1617D1G0HN-C18-Verteiler	DAC1617D1G0HN-C18-Bild	DAC1617D1G0HN-C18
DAC1617D1G0HN-C18 Preis	DAC1617D1G0HN-C18 Hersteller	DAC1617D1G0HN-C18 Bild	DAC1617D1G0HN-C18 Aktie	DAC1617D1G0HN-C18-Teil
DAC1617D1G0HN-C18 Neu	DAC1617D1G0HN-C18 Original	DAC1617D1G0HN-C18 garantiert	DAC1617D1G0HN-C18 RFQ	DAC1617D1G0HN-C18 Inventar
				DAC1617D1G0HN-C18 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited