 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">DAC8822QCDBTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DAC8822QCDBTR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT DUAL MLTPLG 38TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2598 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DAC8822QCDBTR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 16BIT DUAL MLTPLG 38TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	2598 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Einschwingzeit	500ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.5
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Multiplying DAC

DAC8822QCDBTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC8822QCDBTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC8822QCDBTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DAC8822QCDBTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DAC8830IBD</b> N/A IC DAC 16BIT V-OUT LOW-PWR 8SOIC</p>	 <p><b>DAC8822QBDBTRG4</b> N/A IC DAC 16BIT PAR 38-TSSOP</p>	 <p><b>DAC8830I</b> TI DAC8830I TI</p>	 <p><b>DAC8822QBDBTR</b> N/A IC DAC 16BIT DUAL MULT 38TSSOP</p>
 <p><b>DAC8830IBDR</b> N/A IC DAC 16-BIT V-OUT 8-SOIC</p>	 <p><b>DAC8822QBDBT</b> N/A IC DAC 16BIT PAR 38-TSSOP</p>	 <p><b>DAC8822QCDBTRG4</b> TI DAC8822QCDBTRG4 TI</p>	 <p><b>DAC8830IBDG4</b> N/A IC DAC 16BIT SER 8-SOIC</p>

### DAC8822QCDBTR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	DAC8822QCDBTR Datenblatt	DAC8822QCDBTR-Datenblätter	DAC8822QCDBTR PDF	DAC8822QCDBTR
DAC8822QCDBTR Electronic	DAC8822QCDBTR-Komponenten	DAC8822QCDBTR-Verteiler	DAC8822QCDBTR-Bild	DAC8822QCDBTR-Teil
DAC8822QCDBTR Preis	DAC8822QCDBTR Hersteller	DAC8822QCDBTR Bild	DAC8822QCDBTR Aktie	DAC8822QCDBTR Inventar
DAC8822QCDBTR Neu	DAC8822QCDBTR Original	DAC8822QCDBTR garantiert	DAC8822QCDBTR RFQ	DAC8822QCDBTR 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited