


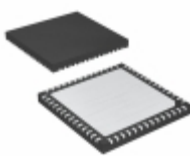

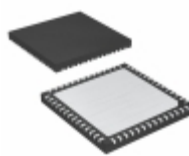

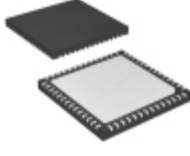
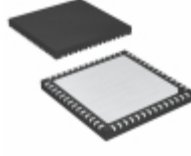
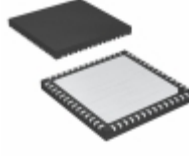
	<p>DAC1653D2G0NLGA8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DAC1653D2G0NLGA8</p>
	<p>Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC DAC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DAC1653D2G0NLGA8.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DAC1653D2G0NLGA8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC DAC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.14 V ~ 1.26 V
Spannung - Versorgung, analog	1.14 V ~ 1.26 V, 2.7 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	56-VFQFPN (8x8)
Einschwingzeit	20ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	Yes
Data Interface	JESD204B
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

DAC1653D2G0NLGA8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC1653D2G0NLGA8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC1653D2G0NLGA8 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 DAC1653D2G0NLGA8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC1654D1G25NAGA IDT, Integrated Device Technology Inc IC DAC 16BIT HLA</p>	 <p>DAC1653D2G0NLGA IDT, Integrated Device Technology Inc IC DAC</p>	 <p>DAC1653Q1G5-DB IDT (Integrated Device Technology) BOARD DEMO FOR DAC1653Q1G5</p>	 <p>DAC1658D1G0NLGA IDT, Integrated Device Technology Inc IC DAC</p>
 <p>DAC1658A IDT IDT LFCSP</p>	 <p>DAC1653D1G5NLGA8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC DAC 16BIT DL 1.5GSPS 56VFQFPN</p>	 <p>DAC1653D1G0NLGA8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC DAC 16BIT DL 1GSPS 56VFQFPN</p>	 <p>DAC1653D1G0NLGA IDT, Integrated Device Technology Inc IC DAC 16BIT DL 1GSPS 56VFQFPN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DAC1653D2G0NLGA8 IDT (Integrated Device Technology)	DAC1653D2G0NLGA8 Datenblatt	DAC1653D2G0NLGA8-Datenblätter	DAC1653D2G0NLGA8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
DAC1653D2G0NLGA8 Electronic	DAC1653D2G0NLGA8-Komponenten	DAC1653D2G0NLGA8-Verteiler	DAC1653D2G0NLGA8-Bild	DAC1653D2G0NLGA8
DAC1653D2G0NLGA8 Preis	DAC1653D2G0NLGA8 Hersteller	DAC1653D2G0NLGA8 Bild	DAC1653D2G0NLGA8 Aktie	DAC1653D2G0NLGA8-Teil
DAC1653D2G0NLGA8 Neu	DAC1653D2G0NLGA8 Original	DAC1653D2G0NLGA8 garantiert	DAC1653D2G0NLGA8 RFQ	DAC1653D2G0NLGA8 Inventar
				DAC1653D2G0NLGA8 Online bestellen