







 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">DAC8812IBPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC8812IBPWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2544 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	DAC8812IBPWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2544 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC8812IBPWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2544 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DAC8812IBPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2544 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Einschwingzeit	500ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	Multiplying DAC

DAC8812IBPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC8812IBPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC8812IBPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC8812IBPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC8812ICPWR N/A IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP</p>	 <p>DAC8812ICPW N/A IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP</p>	 <p>DAC8812IBPW N/A IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP</p>	 <p>DAC8811ICDRBG4 N/A IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON</p>
 <p>DAC8812ICPWG4 N/A IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP</p>	 <p>DAC8812IBPWG4 N/A IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP</p>	 <p>DAC8811ICDRBT N/A IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON</p>	 <p>DAC8811ICDRBTG4 N/A IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON</p>

DAC8812IBPWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC8812IBPWR	DAC8812IBPWR	DAC8812IBPWR	DAC8812IBPWR
DAC8812IBPWR Electronic	DAC8812IBPWR Datenblatt	DAC8812IBPWR-Datenblätter	DAC8812IBPWR PDF	DAC8812IBPWR
DAC8812IBPWR Preis	DAC8812IBPWR Hersteller	DAC8812IBPWR Bild	DAC8812IBPWR Aktie	DAC8812IBPWR Inventar
DAC8812IBPWR Neu	DAC8812IBPWR Original	DAC8812IBPWR garantiert	DAC8812IBPWR RFQ	DAC8812IBPWR 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