

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">DAC8806IDBG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC8806IDBG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DAC 14BIT PAR 500NS 28-SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2561 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:	DAC8806IDBG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DAC 14BIT PAR 500NS 28-SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2561 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC8806IDBG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DAC 14BIT PAR 500NS 28-SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2561 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DAC8806IDBG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 14BIT PAR 500NS 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2561 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Einschwingzeit	500ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.5
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Multiplying DAC

DAC8806IDBG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC8806IDBG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC8806IDBG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC8806IDBG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DAC8806IDB N/A IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP</p>	 <p>DAC8811BDGKT N/A IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8VSSOP</p>	 <p>DAC8811EVM-PDK N/A KIT PERFORMANCE DEMO FOR DAC8811</p>	 <p>DAC8811BDGKR N/A IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8VSSOP</p>
 <p>DAC8805QDBTR N/A IC DAC 14BIT DUAL MULT 38TSSOP</p>	 <p>DAC8805QDBTG4 N/A IC DAC 14BIT PAR 300NS 38-TSSOP</p>	 <p>DAC8806EVM N/A DAC8806EVM</p>	 <p>DAC8806IDBR N/A IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP</p>

DAC8806IDBG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DAC8806IDBG4	DAC8806IDBG4 Datenblatt	DAC8806IDBG4-Datenblätter	DAC8806IDBG4 PDF	DAC8806IDBG4
DAC8806IDBG4 Electronic	DAC8806IDBG4-Komponenten	DAC8806IDBG4-Verteiler	DAC8806IDBG4-Bild	DAC8806IDBG4-Teil
DAC8806IDBG4 Preis	DAC8806IDBG4 Hersteller	DAC8806IDBG4 Bild	DAC8806IDBG4 Aktie	DAC8806IDBG4 Inventar
DAC8806IDBG4 Neu	DAC8806IDBG4 Original	DAC8806IDBG4 garantiert	DAC8806IDBG4 RFQ	DAC8806IDBG4 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