

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">DAC8806IDBR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC8806IDBR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 3378 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:	DAC8806IDBR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 3378 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC8806IDBR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 3378 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DAC8806IDBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3378 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	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

DAC8806IDBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC8806IDBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC8806IDBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC8806IDBR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DAC8811EVM-PDK N/A KIT PERFORMANCE DEMO FOR DAC8811</p>	 <p>DAC8811IBDGKR N/A IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8VSSOP</p>	 <p>DAC8806EVM N/A DAC8806EVM</p>	 <p>DAC8811IBDGKTG4 N/A IC DAC 16BIT SER 300NS 8VSSOP</p>
 <p>DAC8805QDBTG4 N/A IC DAC 14BIT PAR 300NS 38-TSSOP</p>	 <p>DAC8805QDBTR N/A IC DAC 14BIT DUAL MULT 38TSSOP</p>	 <p>DAC8806IDBG4 N/A IC DAC 14BIT PAR 500NS 28-SSOP</p>	 <p>DAC8811EVM N/A EVALUATION MODULE FOR DAC8811</p>

DAC8806IDBR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC8806IDBR	DAC8806IDBR	DAC8806IDBR	DAC8806IDBR
DAC8806IDBR	DAC8806IDBR Datenblatt	DAC8806IDBR-Datenblätter	DAC8806IDBR PDF	DAC8806IDBR
DAC8806IDBR Electronic	DAC8806IDBR-Komponenten	DAC8806IDBR-Verteiler	DAC8806IDBR-Bild	DAC8806IDBR-Teil
DAC8806IDBR Preis	DAC8806IDBR Hersteller	DAC8806IDBR Bild	DAC8806IDBR Aktie	DAC8806IDBR Inventar
DAC8806IDBR Neu	DAC8806IDBR Original	DAC8806IDBR garantiert	DAC8806IDBR RFQ	DAC8806IDBR Online bestellen