

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">DAC7616EBG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC7616EBG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC QUAD D/A CONV 12-BIT 20-SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2600 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:	DAC7616EBG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC QUAD D/A CONV 12-BIT 20-SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2600 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC7616EBG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC QUAD D/A CONV 12-BIT 20-SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2600 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Teilenummer	DAC7616EBG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC QUAD D/A CONV 12-BIT 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

DAC7616EBG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC7616EBG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC7616EBG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC7616EBG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DAC7616U/1KG4 N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 16-SOIC</p>	 <p>DAC7616U N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 16-SOIC</p>	 <p>DAC7616E/1K N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 20-SSOP</p>	 <p>DAC7616E N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 20-SSOP</p>
 <p>DAC7616EB N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 20-SSOP</p>	 <p>DAC7616U/1K N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 16-SOIC</p>	 <p>DAC7616UB N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 16-SOIC</p>	 <p>DAC7616UB/1K N/A IC QUAD D/A CONV 12-BIT 16-SOIC</p>

DAC7616EBG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DAC7616EBG4	DAC7616EBG4	DAC7616EBG4	DAC7616EBG4
DAC7616EBG4	DAC7616EBG4 Datenblatt	DAC7616EBG4-Datenblätter	DAC7616EBG4 PDF	DAC7616EBG4
DAC7616EBG4 Electronic	DAC7616EBG4-Komponenten	DAC7616EBG4-Verteiler	DAC7616EBG4-Bild	DAC7616EBG4-Teil
DAC7616EBG4 Preis	DAC7616EBG4 Hersteller	DAC7616EBG4 Bild	DAC7616EBG4 Aktie	DAC7616EBG4 Inventar
DAC7616EBG4 Neu	DAC7616EBG4 Original	DAC7616EBG4 garantiert	DAC7616EBG4 RFQ	DAC7616EBG4 Online bestellen