

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">DAC7614E</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC7614E</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 12-BIT QUAD D/A CONV 20-SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2694 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:	DAC7614E	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 12-BIT QUAD D/A CONV 20-SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2694 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC7614E													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 12-BIT QUAD D/A CONV 20-SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2694 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	DAC7614E
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 12-BIT QUAD D/A CONV 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2694 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
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)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

DAC7614E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC7614E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC7614E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DAC7614E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert




DAC7614EB/1K
N/A
IC 12-BIT QUAD SERIAL D/A 20SSOP




DAC7613E/1KG4
N/A
IC 12-BIT V-OUTPUT D/A 24-SSOP



DAC7613EB/1K
N/A
IC 12-BIT V-OUTPUT D/A 24-SSOP




DAC7613EB
N/A
IC 12-BIT V OUT D/A 24-SSOP




DAC7614EB
N/A
IC 12-BIT QUAD D/A CONV 20-SSOP



DAC7613EBG4
N/A
IC DAC 12BIT PAR 24-SSOP



DAC7613EG4
N/A
IC 12-BIT V-OUTPUT D/A 24-SSOP



DAC7614E/1KG4
N/A
IC 12-BIT QUAD SERIAL D/A 20SSOP

DAC7614E Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>DAC7614E Electronic</p> <p>DAC7614E Preis</p> <p>DAC7614E Neu</p>	<p>DAC7614E Datenblatt</p> <p>DAC7614E-Komponenten</p> <p>DAC7614E Hersteller</p> <p>DAC7614E Original</p>	<p>DAC7614E-Datenblätter</p> <p>DAC7614E-Verteiler</p> <p>DAC7614E Bild</p> <p>DAC7614E garantiert</p>	<p>DAC7614E PDF</p> <p>DAC7614E-Bild</p> <p>DAC7614E Aktie</p> <p>DAC7614E RFQ</p>	<p>DAC7614E</p> <p>DAC7614E-Teil</p> <p>DAC7614E Inventar</p> <p>DAC7614E Online bestellen</p>
--	--	--	--	--