






 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">DAC7574IDGSR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DAC7574IDGSR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 12BIT QUAD V-OUT DAC 10-MSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 62277 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:	DAC7574IDGSR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 12BIT QUAD V-OUT DAC 10-MSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 62277 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DAC7574IDGSR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 12BIT QUAD V-OUT DAC 10-MSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 62277 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Artikelnummer	DAC7574IDGSR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 12BIT QUAD V-OUT DAC 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	62277 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-VSSOP
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	Supply
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±8 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DAC7578SRGER N/A IC DAC 12BIT I2C OCTAL 24VQFN</p>	 <p>DAC7578SPW N/A IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16TSSOP</p>	 <p>DAC7574EVM N/A EVAL MOD FOR DAC7574</p>	 <p>DAC7573IPWR IC TI TI TSSOP</p>
 <p>DAC7574IDGSG4 N/A IC 12BIT QUAD V-OUT DAC 10- MSOP</p>	 <p>DAC7573IPWR N/A IC DAC 12BIT QUAD I2C 16- TSSOP</p>	 <p>DAC7578SPWR N/A IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16TSSOP</p>	 <p>DAC7578SRGER /DAC7578RGERT TI TI VQFN24</p>

DAC7574IDGSR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DAC7574IDGSR	DAC7574IDGSR Datenblatt	DAC7574IDGSR-Datenblätter	DAC7574IDGSR PDF	DAC7574IDGSR
DAC7574IDGSR Electronic	DAC7574IDGSR-Komponenten	DAC7574IDGSR-Verteiler	DAC7574IDGSR-Bild	DAC7574IDGSR-Teil
DAC7574IDGSR Preis	DAC7574IDGSR Hersteller	DAC7574IDGSR Bild	DAC7574IDGSR Aktie	DAC7574IDGSR Inventar
DAC7574IDGSR Neu	DAC7574IDGSR Original	DAC7574IDGSR garantiert	DAC7574IDGSR RFQ	DAC7574IDGSR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited